

Excellence

PAVIMENTI, PARETI E SCALE ETEROGENEI

Una ricca palette
di colori per
creare ambienti
coordinati,
dalle pareti ai
rivestimenti murali,
fino alle scale

4	Ispirazione e design
12	Design XXL
18	Una soluzione completa
22	Crea spazi inclusivi
26	Competenza e sostenibilità
34	Eccellenza – pavimenti incollati e a posa libera
40	Platinum – pavimenti ad alta resistenza
44	ProtectWall – rivestimenti murali
48	Tapiflex Stairs – soluzioni per scale
52	Accessori
62	Panoramica dei design
74	Tabelle e codici
78	Schede tecniche

Sommario

Una ricca palette di colori per creare ambienti coordinati, dalle pareti ai rivestimenti murali, fino alle scale

La nuova collezione di rivestimenti murali e pavimenti vinilici eterogenei è stata appositamente progettata per offrire ad architetti e designer una ricca palette di colori. Dalle texture realistiche del legno alle intramontabili ispirazioni Terrazzo, Concrete e Minerale, la nuova collezione offre soluzioni classiche e contemporanee. Ampia scelta di grafiche e colori moderni — l'essenza della storia del Design Excellence — per dare vita ai tuoi progetti architettonici.





Legno



**Colori naturali e super
realistici**

I diversi pattern del legno riproducono fedelmente l'autenticità e le diverse tonalità della materia.

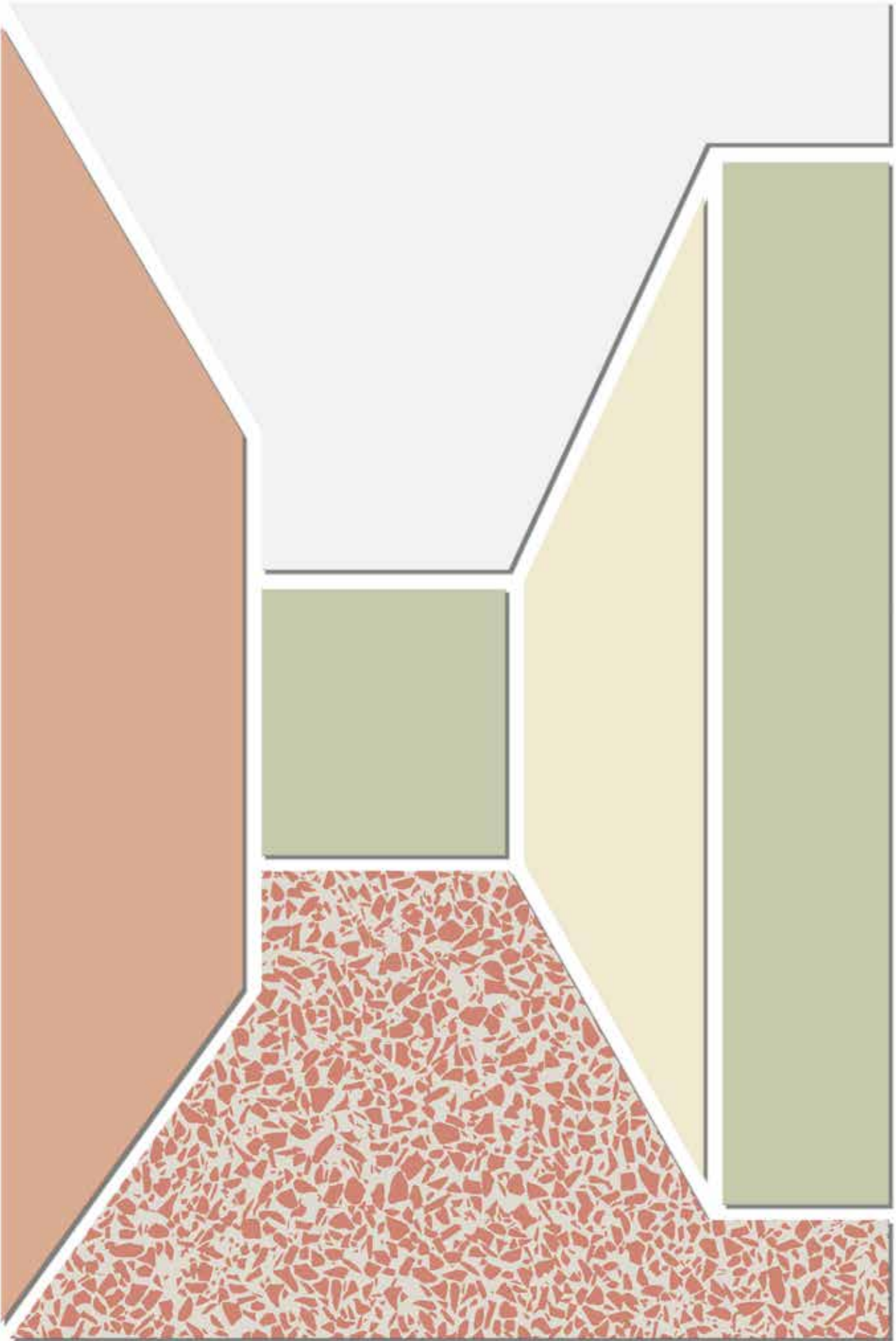
Minerali



**Eleganza delle pietre,
modernità del cemento**

Design che traggono ispirazione da una gamma di minerali come pietra, marmo, cemento e Terrazzo.





Colori



**Grafiche e colori
contemporanei**

Ti presentiamo nuove tonalità monocromatiche contemporanee e vivaci, insieme a un mix di grafiche audaci e distintive.



Per spazi XXL

XXL CARRARA
GRANDE natural



XXL BRECCIASTONE
grey



XXL BRECCIACINO
nude



XXL OAK
natural



XXL OAK
golden



**Riscopri la naturalezza
infinita degli elementi**

Lasciati ispirare dai design XXL
in marmo, legno o pietra per
pavimenti con decoro non ripetitivo
fino a 6 metri di lunghezza.

Design XXL



Design standard



- Autenticità e dimensioni extra per riflettere la diversità del mondo naturale
- Riproduzione della bellezza della natura
- Decorì in legno eleganti e senza tempo
- Extra realismo con doghe da 200 × 20 cm
- Disponibile in una gamma standard







Una soluzione completa

Excellence

La gamma di pavimenti polivalenti, adatti a tutte le esigenze del segmento. Disponibile in versione acustica o compatta e in un'ampia gamma di design, come XXL.

ProtectWall

Rivestimento murale ad alta resistenza per ambienti all'interno di strutture sanitarie ed edifici scolastici. Offre un'elevata resistenza a condizioni estreme ed elimina la necessità di continui rifacimenti.

Excellence Genius

Pavimenti con installazione senza colla per ridurre la Carbon Footprint e per ristrutturazioni veloci.

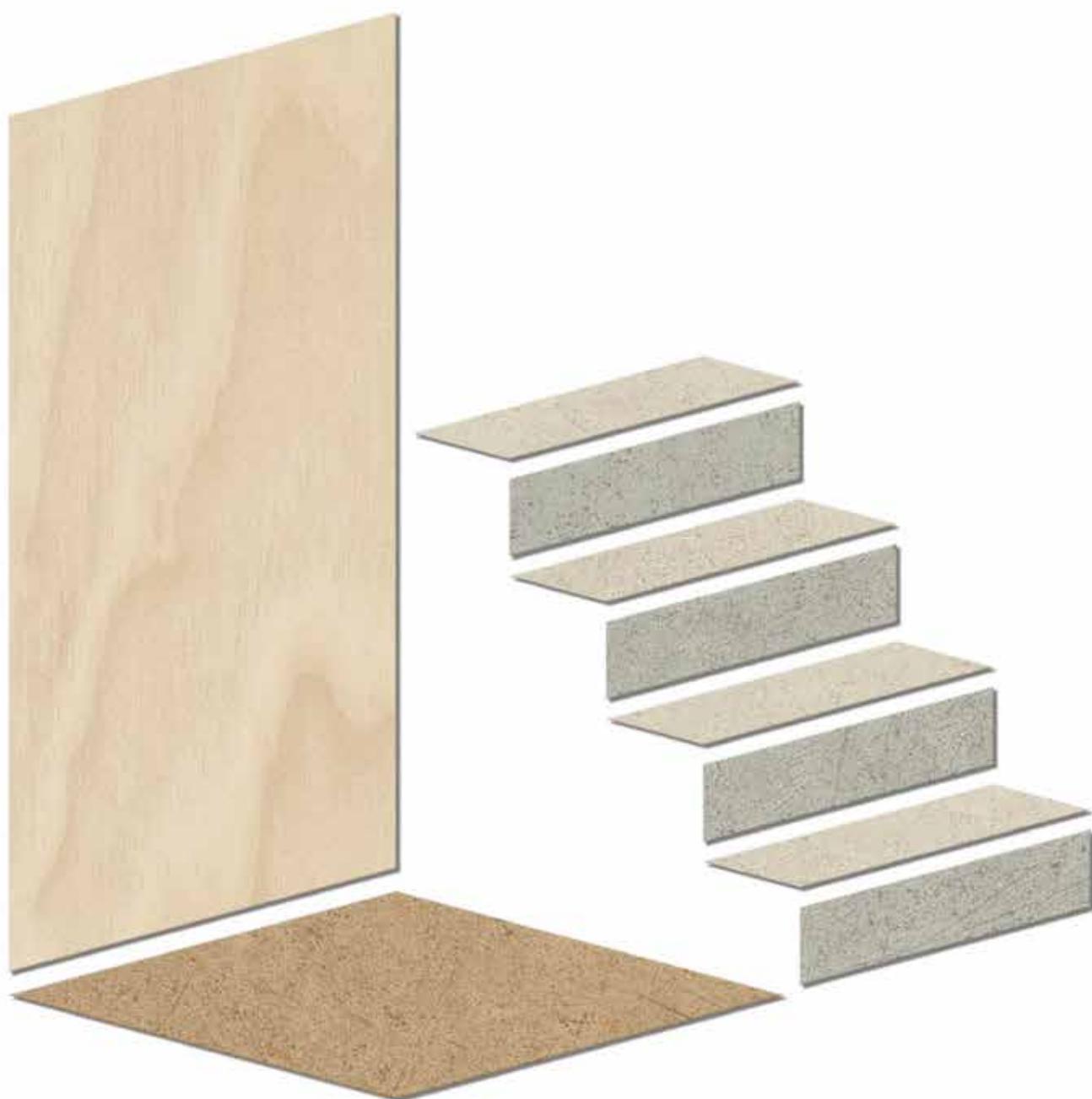
Scale e accessori Tx

Le superfici per scale garantiscono maggiore sicurezza e sono disponibili con una gamma completa di accessori.

Platinum

Pavimenti ad estrema resistenza per ambienti ad alto traffico come quelli delle strutture sanitarie.

Scopri una gamma completa di **soluzioni tecniche su misura per ambienti a traffico intenso, dai pavimenti ai rivestimenti murali fino alle scale.** Ogni collezione è meticolosamente realizzata per garantire livelli di sostenibilità ottimali, offrendo al contempo un'ampia scelta di design per realizzare perfetti abbinamenti.



Più facile da pulire grazie a Tektanium

TEKTANIUM™

Grazie a un innovativo sistema di polimeri, il trattamento PU forma uno strato protettivo più forte che garantisce una straordinaria resistenza contro **graffi, abrasioni, usura e macchie.**



Facilità di pulizia e manutenzione

Valutato come eccellente al test di lavabilità:
Basta passare un panno in microfibra umido = nessun residuo visibile (secondo il test con riboflavina, valutazione di terzi)

Richiede meno tempo, meno acqua e meno prodotti chimici per la pulizia = risparmio economico e rispetto per l'ambiente.

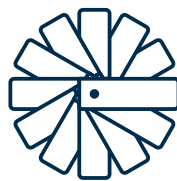
Altamente resistente ai batteri
Testato secondo la norma ISO 846, non favorisce il proliferare dei batteri

Maggiore resistenza alle macchie
Nessun assorbimento degli agenti chimici e dei solventi più comunemente utilizzati nelle strutture sanitarie e nelle case di cura per anziani (classificato secondo la norma ISO 26987 come non danneggiato dalla maggior parte delle sostanze)



Eccellente resistenza e durata

Migliore resistenza ai micrograffi: tolleranza raddoppiata al traffico e alle sollecitazioni più intense



Finitura opaca

Presenta una finitura opaca perfettamente visibile da ogni angolazione. Questo valorizza i design e i pattern della gamma, creando effetti più realistici.



Scopri di più sui nostri test di lavabilità e performance

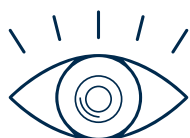




Creare spazi inclusivi con le collezioni Excellence

Grazie alle ampie possibilità di design della gamma, le **collezioni Excellence soddisfano anche le esigenze di design inclusivo**, ad esempio per persone affette da autismo o demenza.

Nella progettazione di spazi adattati alle differenze di elaborazione sensoriale, funzionalità esecutiva e regolazione emotiva, la scelta di colori, decori e caratteristiche tecniche è di fondamentale importanza. È necessario considerare i seguenti aspetti nella scelta della soluzione giusta:



Comfort visivo

Usa colori e contrasti per:

- Facilitare l'orientamento, creare una segnaletica
- Adattare gli ambienti alle esigenze degli utenti



Per creare un design compatibile con le esigenze delle persone affette da demenza le nostre collezioni offrono colori e pattern appositamente studiati.



Scopri i nostri design accreditati DSDC per la demenza



Isolamento acustico

Migliora l'insonorizzazione grazie a un'ampia gamma di pavimenti con performance acustiche:

- Riduce al minimo il rumore all'interno della stanza
- Riduce il rumore proveniente dalle stanze adiacenti
- Pavimenti da 17 a 19 dB, alcuni dei quali in Classe B



Ambiente sicuro e salubre

Scegli pavimenti e rivestimenti murali che promuovono il benessere all'interno della struttura:

- Ottima qualità dell'aria interna
- Resistenza antiscivolo R10 in tutta la gamma
- Riduzione del rumore generato da carichi rotanti e da calpestio

Come scegliere il pavimento adatto



Hai bisogno di **maggiore comfort acustico?**

Buona riduzione del rumore + buon livello di scorrimento di carichi rotanti



Tapiflex Excellence
17 dB

Buona riduzione del rumore + eccellente livello di scorrimento di carichi rotanti



Tapiflex Platinum
17 dB

Eccellente riduzione del rumore + buon livello di scorrimento di carichi rotanti



Tapiflex Excellence
19 dB



I pavimenti Excellence offrono **le soluzioni più adatte** per i tuoi progetti.



Hai bisogno di **una superficie duratura che consenta lo scorrimento di carichi rotanti?**

Eccellente livello di scorrimento di carichi rotanti + buona riduzione acustica all'interno della stanza (Classe B)

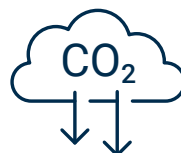


Acczent Excellence Compact+
8 dB

Estremo livello di scorrimento di carichi rotanti + buona riduzione acustica all'interno della stanza (Classe B)



Acczent Platinum
9 dB



Hai bisogno di **un prodotto a basse emissioni?**

Bassi livelli di emissioni + eccellente livello di scorrimento di carichi rotanti



Acczent Genius Compact

Bassi livelli di emissioni + eccellente comfort acustico



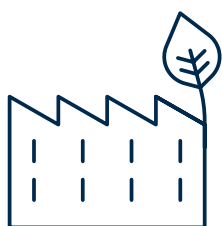
Tapiflex Genius Acoustic
19 dB



Esperienza e sostenibilità Made in Europe

Molti anni di esperienza per una qualità garantita

Le nostre collezioni Excellence sono progettate e prodotte nei nostri stabilimenti in Europa, il che garantisce lo sviluppo di una gamma avanzata e sostenibile.



La gamma è prodotta nei nostri stabilimenti che rispettano i rigorosi standard di qualità europei e adottano pratiche ecosostenibili



Con le soluzioni eterogenee Tarkett, si sceglie un prodotto orgogliosamente Made in Europe sapendo di contribuire al benessere dell'ambiente grazie a distanze di trasporto ridotte.



Poiché le nostre collezioni eterogenee sono prodotte in Europa, non solo supporti le economie europee locali, ma promuovi anche l'artigianato europeo locale e la responsabilità sociale.



Essendo prodotte in Europa, le nostre collezioni Excellence consentono ai nostri clienti di ottenere costi di trasporto inferiori e contribuire alla riduzione della Carbon Footprint dei nostri prodotti.



La sostenibilità al centro

Riciclo presso il nostro centro di Clervaux dal 1995

Ricicliamo in conformità allo standard ISO 14021



Il nostro innovativo programma di recupero e riciclo, **ReStart**, consente di chiudere il cerchio. Il riciclo comprende i materiali post-installazione e post-utilizzo.

Riciclo del materiale post-utilizzo (Excellence Genius)



98% dei materiali certificato da terzi

Senza metalli pesanti, biocidi e ftalati per un PVC più responsabile

Produzione responsabile con 0% di scarti di produzione in discarica

Fino al 100% di elettricità verde

100% di acqua industriale in ricircolo per un sistema a circuito chiuso



TEKTANIUM è il nuovo trattamento superficiale che protegge dal deterioramento dovuto all'uso continuo e rende le operazioni di pulizia più facili e veloci

I nostri prodotti durano più a lungo, per un maggiore risparmio economico e un maggiore rispetto per l'ambiente

Comfort acustico grazie alle nostre soluzioni acustiche

Qualità dell'aria interna ottimale
Bassissime emissioni VOC, inferiori a 10 µg/m³

Soluzioni visive per il comfort, come **design specifici per persone affette da demenza**

Prodotto in Europa per distanze di trasporto più brevi

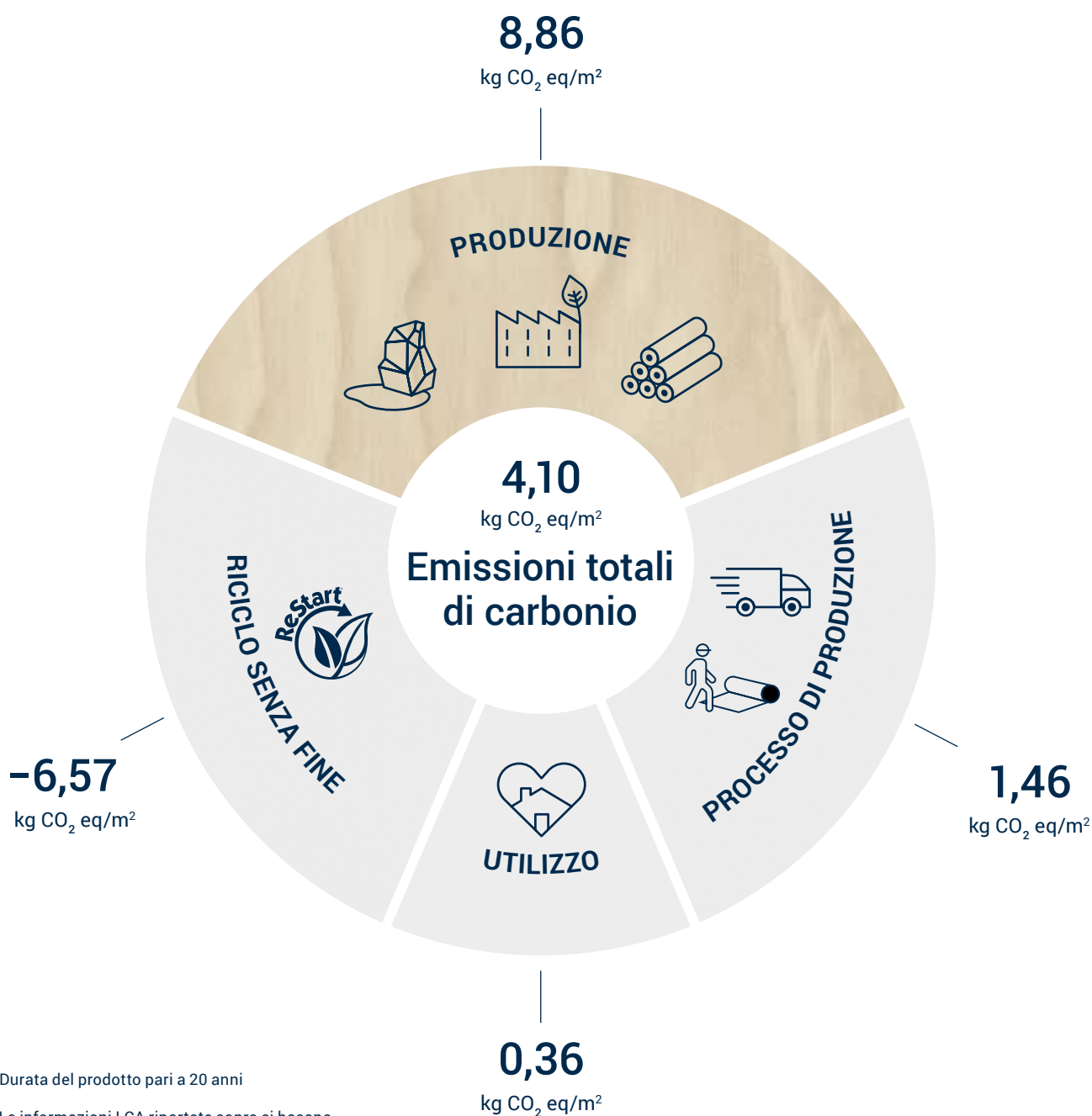
Carbon footprint ridotta

Soluzioni senza colla per facilitare lo smontaggio e il riciclo dei pavimenti

Tarkett Academy per conoscere i migliori metodi di installazione

Riduci il tuo impatto con Excellence Genius

Con Excellence Genius siamo **il primo produttore di pavimenti a gestire il riciclo post-utilizzo a circuito chiuso per i pavimenti vinilici.**



Durata del prodotto pari a 20 anni

Le informazioni LCA riportate sopra si basano sulla Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD) relativa ad Acczent Excellence Genius 70

[Numero EPD: S-P-01357](#)

La comparazione EPD deve essere effettuata esclusivamente da esperti





Riciclo con ReStart®

Il riciclo consente di ridurre l'impatto delle emissioni di carbonio, **preservare le risorse naturali e raggiungere standard più elevati di sostenibilità.**



Raccolta degli scarti

I nostri pavimenti sono riciclati **in conformità alla norma ISO 14021**: offriamo un sistema funzionale per recuperare i materiali post-installazione o post-utilizzo (ReStart®) e trasportarli al nostro impianto di riciclo di Clervaux, in Lussemburgo.



Riciclo degli scarti

Riciclamo il vinilico eterogeneo **dal 1995**. Lo trasformiamo in materie prime di alta qualità da utilizzare per i nuovi pavimenti eterogenei.



Materiali riciclati

Sia il materiale post-utilizzo* che quello post-installazione vengono riciclati e trasformati in nuovi prodotti. Ecco perché la nostra gamma Excellence contiene **fino al 29% di materiale riciclato**.



Programma facile

Il nostro programma di recupero e riciclo **ReStart® offre il riciclo degli eccessi di materiale post-installazione e post-utilizzo dal 2003**. Si tratta di un sistema facile che garantisce il recupero e il riciclo in nuove materie prime o prodotti.

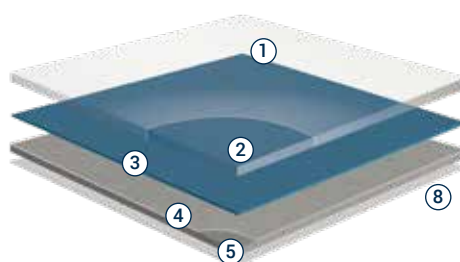
Contatta il tuo referente commerciale Tarkett per scoprire come registrarti a ReStart®. Riduci la tua Carbon Footprint e diventa parte del circuito per incorporare più contenuto riciclato.

Excellence



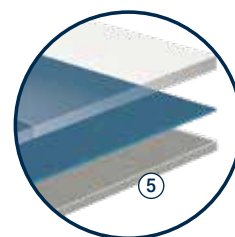
I pavimenti Excellence sono la soluzione responsabile se hai bisogno di un pavimento resistente al traffico intenso con possibilità creative e performance elevate. Offre una scelta di metodi di installazione (incollato o a posa libera) ed è disponibile in versione acustica per la riduzione del suono o in versione compatta per un miglior livello di scorrimento dei carichi rotanti e resistenza all'improntabilità. La gamma offre una palette rinnovata di design classici e di tendenza, con un'ampia gamma di scelta tra materiali, pattern e colori differenti per una maggiore creatività. I design naturali sono estremamente autentici e realistici e riproducono fedelmente la texture dei materiali a cui si ispirano.

Excellence Posa incollata



Tapiflex Acoustic

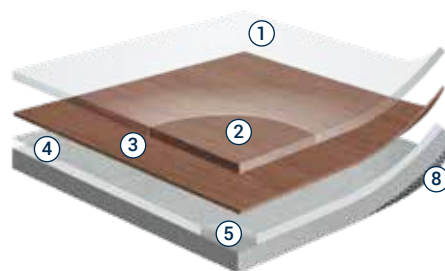
Riduzione rumore da impatto 19 dB



Acczent Compact+

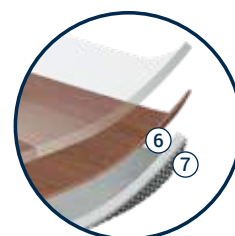
Eccellente livello di scorrimento dei carichi rotanti, buona riduzione acustica (8 dB) e Classe B per la riduzione del rumore da impatto all'interno della stanza

Excellence Genius Posa libera



Tapiflex Acoustic

Riduzione rumore da impatto 19 dB



Acczent Compact

Sottofondi umidi

- ① Grazie all'innovativo sistema di polimeri Tektanium, il trattamento PU forma uno strato protettivo più forte che garantisce una straordinaria resistenza contro graffi, abrasioni, usura e macchie.
- ② Strato di usura trasparente in puro PVC per la migliore resistenza al traffico e all'usura
- ③ Design stampati di alta qualità per un'ampia selezione di colori e pattern
- ④ Rinforzo in fibra di vetro non tessuta ad alta densità per un'eccellente stabilità dimensionale e resistenza ai mobili
- ⑤ Foglio calandrato solido omogeneo rinforzato realizzato in materiale vinilico riciclato resistente all'improntabilità e allo strappo. La versione Compact+ offre una riduzione del suono certificata di 8 dB e una riduzione del rumore da impatto di classe B.
- ⑥ Specifico per Genius: strato protettivo integrato che impedisce all'umidità di risalire dal sottofondo attraverso il pavimento
- ⑦ Specifico per Genius: il rovescio ventilato antiscivolo garantisce la circolazione dell'aria e la ventilazione sotto al pavimento, nonché una migliore aderenza e stabilità del prodotto nel tempo
- ⑧ La versione Tapiflex è dotata di rovescio in schiuma a cellule chiuse ad alta densità per la riduzione del suono, maggiori performance di scorrimento di carichi rotanti e comfort al calpestio

Incollato



Tapiflex Excellence
19 db

Tapiflex Excellence
17 db



Acczent Excellence Compact+
Riduzione rumore da impatto di 8 dB
/Riduzione acustica all'interno della stanza di Classe B

Colori creativi



3 Ispirazioni
Legno - Minerali - Colori



93 design
Finitura opaca



Texture e design super realistici



5 formati XXL
2 x 6 m.
Non ripetitivo



Approvato
adatto per persone affette da demenza

Pavimenti sostenibili



Prodotto in Europa



Contenuto riciclato



Riciclabile* grazie a **ReStart®**



Ottima qualità dell'aria interna



Senza ftalati
Senza biocidi
Senza metalli pesanti

Migliori performance

TEKTANIUM™

Rivestimento innovativo per una facile pulizia e una manutenzione economica



Estrema durata e resistenza ai graffi

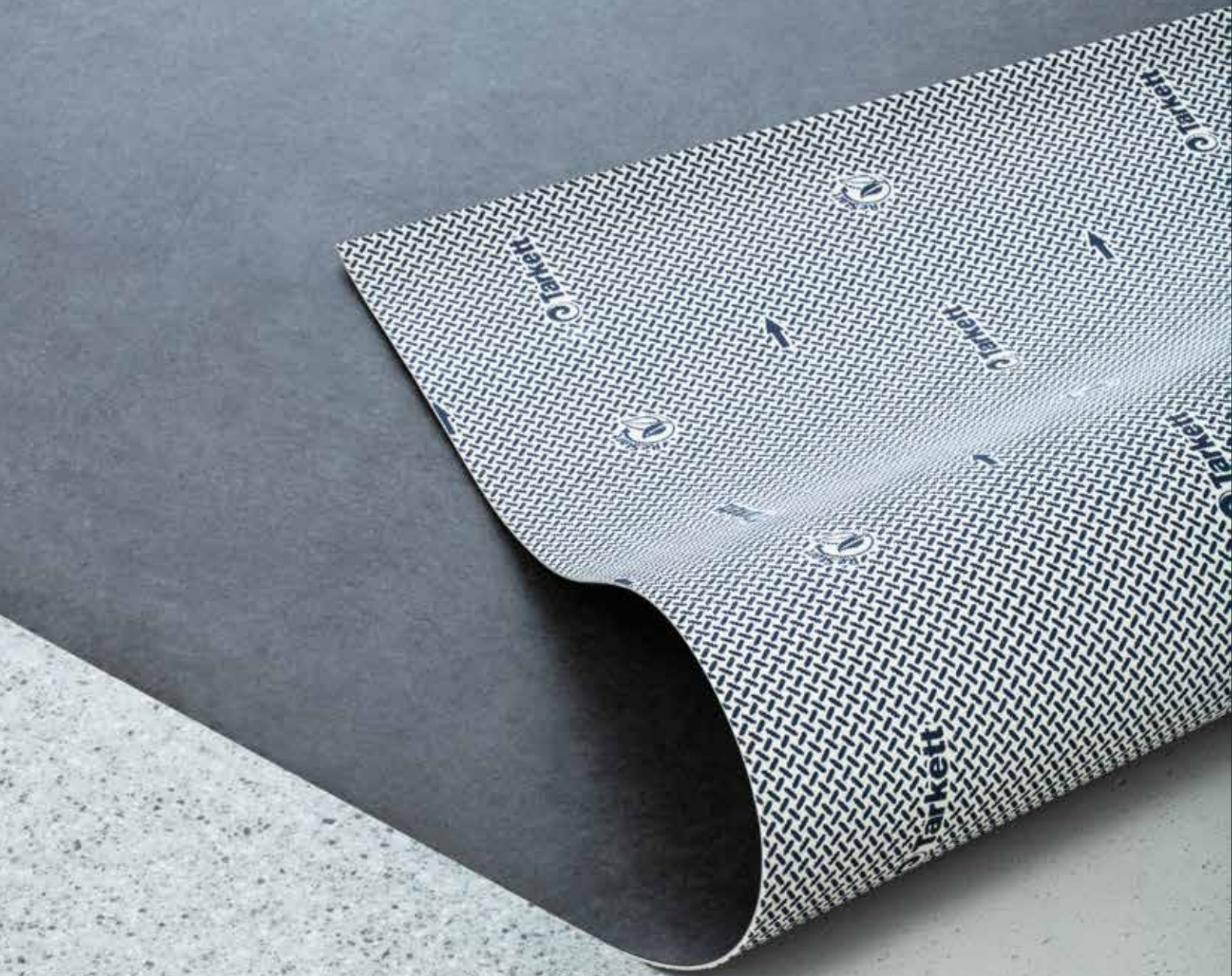


Maggiore resistenza alle macchie (classificato come non danneggiato dalla maggior parte delle sostanze in base alla norma ISO 26987)



Eccellente lavabilità: nessun residuo visibile (test con riboflavina)





Genius con posa libera



Tapiflex
Excellence Genius
19 db



Acczent
Excellence Genius
Compact

Design classici
senza tempo



3 Ispirazioni
Legno - Minerali -
Colori



25 design
classici



Texture e design
super realistici



Perfettamente
abbinabile alle altre
collezioni



Approvato
adatto per persone
affette da demenza

Chiudere il cerchio per
ridurre l'impatto delle
emissioni di carbonio



Prodotto in Europa



Riciclabile dopo
l'uso (+materiale
di sfido post
installazione)



Contenuto
riciclato



Metodo
di installazione
senza colla



Ottima qualità
dell'aria interna
 $\leq 10 \mu\text{g}/\text{m}^3$



Senza ftalati
Senza biocidi
Senza metalli pesanti

Installazione più rapida,
performance extra

TEKTANIUM®



**Consente di ridurre
i tempi di installazione
(rispetto alla posa
incollata):**

fino al 56% in caso di prima
installazione e fino al 92%
in caso di ristrutturazione



**Superficie
immediatamente
calpestabile dopo
l'installazione**

Nessun tempo di attesa



**Compatibile con
più sottofondi**

(cemento standard, legno
standard, sottofondi
umidi*, vinilico compatto
e linoleum esistente)



**Compatibile con
sottofondi umidi**

(versione compatta)
Fino al 7% CCM/92% UR



00000000

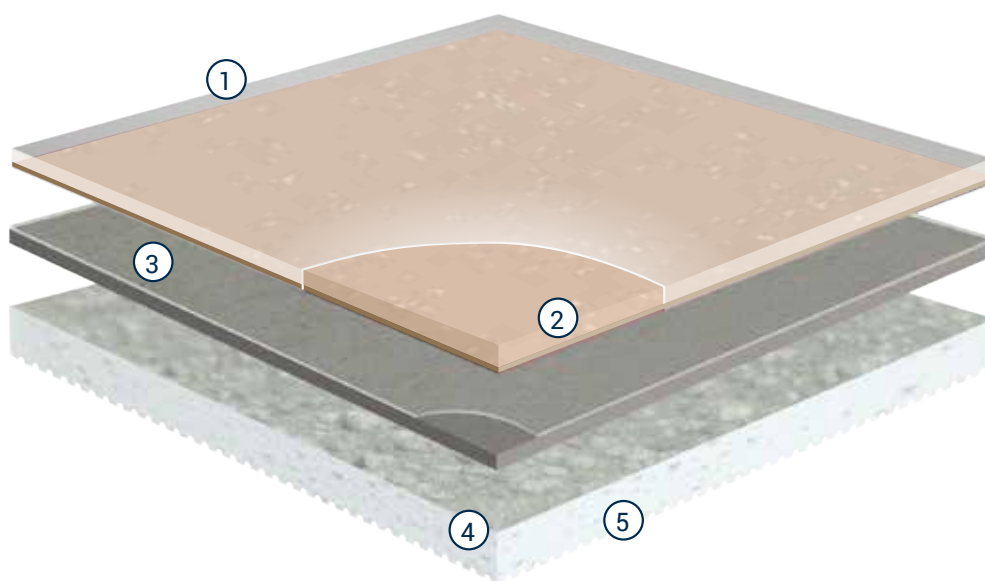
**Resistenza
al traffico intenso
e ai carichi rotanti**

Resistenza a gambe dei
mobili da 115 kg e 100.000
cicli di sedie con rotelle
Resistenza a letti medicali
da 300 kg e sistemi a raggi
X da 600 kg
Ineguagliabile stabilità
dimensionale dello 0,04%

Platinum



La struttura inlaid della collezione Platinum rende questo pavimento particolarmente adatto ad aree ad alto traffico come gli edifici sanitari e scolastici, ambienti estremamente impegnativi per l'intensità delle attività svolte. È altamente resistente ed è disponibile in versione compatta o acustica. Il design inlaid incorpora diversi colori per conferire un senso di profondità e robustezza che racchiude qualità e durata senza tempo.



- ① Grazie all'innovativo sistema di polimeri Tektanium, il trattamento PU forma uno strato protettivo più forte che garantisce una straordinaria resistenza a graffi, abrasioni, usura e macchie
- ② Strato di usura opaco per una maggiore resistenza
- ③ Rinforzo in fibra di vetro non tessuta ad alta densità per un'elevata stabilità dimensionale e resistenza al peso dei mobili
- ④ Foglio calandrato solido omogeneo realizzato in vinilico riciclato resistente all'improntabilità e allo strappo
- ⑤ La versione Tapiflex è dotata di rovescio in schiuma a cellule chiuse ad alta densità per la riduzione del suono, maggiori performance di scorrimento dei carichi rotanti e comfort al calpestio

Incollato



**Tapiflex
Platinum**
17 db



**Acczent
Platinum
Compact**

Ricca palette di colori



5 Pattern
Risultanti dalla
struttura inlaid



35 Design
Finitura opaca



**Abbinamento
di pavimenti e
rivestimenti murali**



**Finitura senza
soluzione
di continuità**
Grazie agli esclusivi
cordoli di saldatura
multicolore

Pavimenti sostenibili



Prodotto
in Europa



Contenuto
riciclato



Riciclabile* grazie
a **ReStart®**



Ottima qualità
dell'aria interna



Senza ftalati
Senza biocidi
Senza metalli pesanti

Migliori performance



Estrema resistenza
Struttura inlaid
del prodotto
Strato di usura
di 1 mm su tutti
i prodotti

TEKTANIUM™

**Trattamento superficiale
innovativo** per una facile pulizia
e una manutenzione economica



Estrema durata
e resistenza ai graffi



**Maggiore resistenza
alle macchie**
(classificato come
non danneggiato
dalla maggior parte
delle sostanze in
base alla norma
ISO 26987)



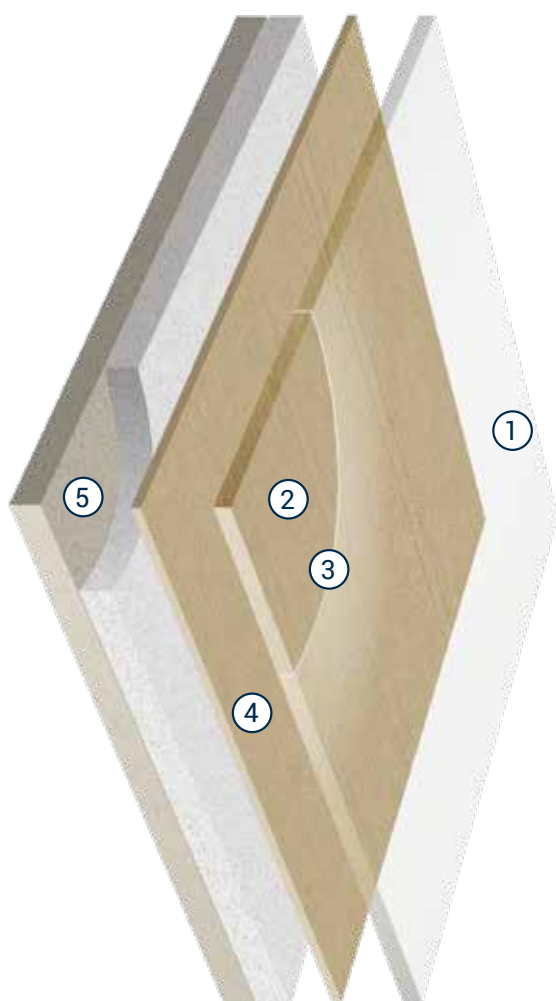
Eccellente lavabilità
nessun residuo
visibile (test con
riboflavina)



ProtectWall

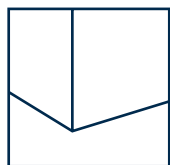


Negli ambienti a traffico intenso come edifici scolastici e strutture sanitarie, nonché nelle strutture ricettive e negli uffici, ProtectWall offre un'elevata resistenza a condizioni estreme ed elimina la necessità di continui rifacimenti. ProtectWall resiste a graffi, urti e macchie, è facile da pulire e mantiene il suo aspetto inalterato anche dopo diversi cicli di pulizia. La gamma incarna uno spirito contemporaneo, che rievoca l'intima essenza della natura. Disponibile in un'accattivante gamma di colori e pattern che fonde modernità e motivi naturali senza tempo.



- ① Top Clean XP PUR Reinforced: eccellente resistenza a graffi, sporco e macchie. Facile manutenzione.
- ② 4 diverse texture
 - Per design più eleganti:
 - Tisse: tocco caldo e sensazione tessile
 - Flat: per una perfetta finitura opaca moderna
 - Paper: effetto naturale senza tempo, simile a vernice e carta da parati con effetto opaco
 - Indicato per camere bianche:
 - Aquarelle: certificato per camere bianche
- ③ Strato di usura trasparente: 0,15 mm L'eccellente resistenza previene graffi e abrasione.
- ④ Stampa ad alta definizione per design più realistici e vari. Stampa tradizionale o in digitale.
- ⑤ Strati intermedi e di supporto per una migliore resistenza agli urti.

ProtectWall



ProtectWall 1.5 B-s2

Rivestimento murale ad alta resistenza per un'eccezionale tolleranza agli urti e ai graffi



ProtectWall CleanRoom

Rivestimento murale ad alta resistenza per garantire l'igiene nelle camere bianche

Colori accattivanti



3 Ispirazioni
Legno - Minerali - Colori



26 design
Finitura opaca



Approvato
adatto per persone affette da demenza



Abbinato
ai colori delle altre collezioni



Accessori
disponibili per una finitura perfetta

Rivestimento murale sostenibile



Prodotto in Europa



Contenuto riciclato



Riciclabile* grazie a ReStart®



Ottima qualità dell'aria interna



Senza ftalati
Senza biocidi
Senza metalli pesanti

Elevata resistenza



Eccezionale resistenza agli urti e ai graffi
EN259-2 – Eccellente senza rotture o crepe visibili



Eccellente lavabilità nessun residuo visibile
(test con riboflavina)



Altamente resistente ai batteri
ISO 846 – Non favorisce il proliferare dei batteri



Priorità all'igiene
Riduce la diffusione dei germi limitando il numero di giunti



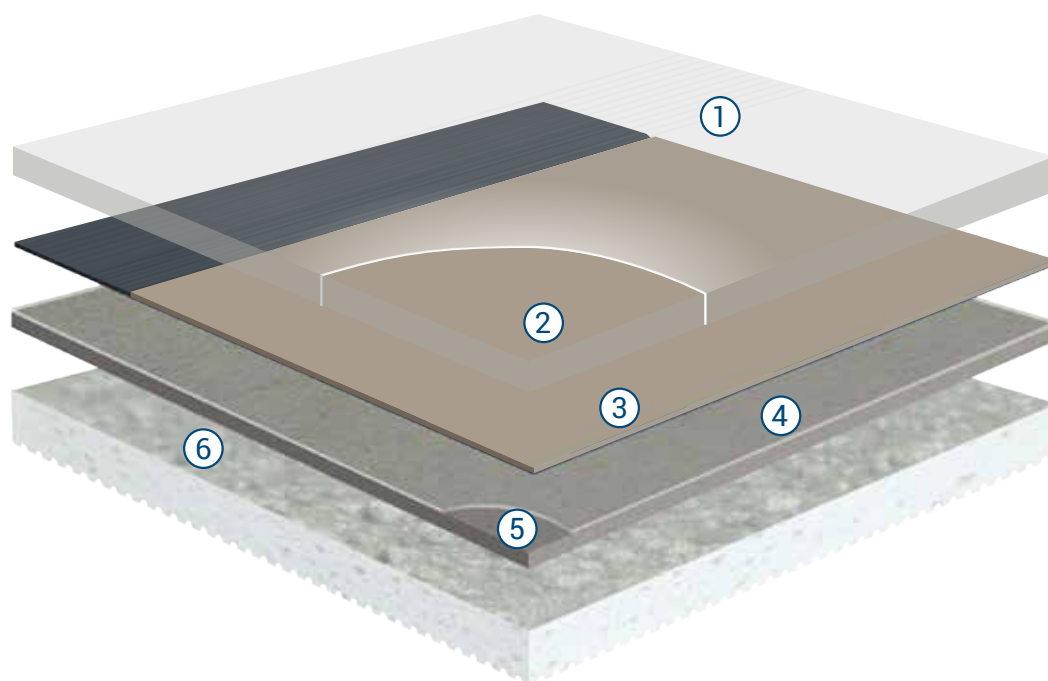
Materiale adatto per camere bianche
ISO 14644-1: il più alto standard di camera bianca nelle strutture sanitarie**



Tapiflex Stairs



Con Tapiflex Stairs la sicurezza delle scale è garantita. Contrasto visibile, superficie antiscivolo, comfort durante la salita e gradini resistenti all'usura passo dopo passo. La collezione presenta 15 design che rievocano la bellezza del legno, dei minerali o delle tinte unite. Ognuno di essi crea un ambiente uniforme in tutte le aree dell'edificio, completando perfettamente le nostre collezioni di pavimenti e pareti. Scegli tra una varietà di opzioni di accessibilità e accessori per promuovere l'autonomia e semplificare la circolazione all'interno dell'edificio.

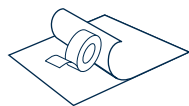


- ① Il trattamento PUR è un rivestimento fotoreticolato altamente resistente all'abrasione e ai graffi
- ② Strato di usura trasparente in puro PVC di 0,85 mm per la migliore resistenza al traffico e all'usura
- ③ Design stampati di alta qualità per un'ampia selezione di colori e pattern
- ④ Rinforzo in fibra di vetro non tessuta ad alta densità per un'elevata stabilità dimensionale e resistenza al peso dei mobili
- ⑤ Foglio calandrato solido omogeneo realizzato in vinilico riciclato resistente all'improntabilità e allo strappo
- ⑥ Rovescio in schiuma a cellule chiuse per la riduzione del suono e comfort al calpestio

Tapiflex Stairs



Incollato



Autoadesivo



2 metodi di installazione



Profilo acustico da 18 dB

Rovescio con assorbimento del rumore per una riduzione ottimale del suono

Design intelligenti



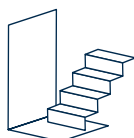
15 design
Finitura opaca



3 Ispirazioni
Legni - Minerali - Colori



Texture e design super realistici



Abbinamento
Gamme per ambienti umidi e scale disponibili, insieme alle collezioni Excellence e Platinum

Pavimenti sostenibili



Prodotto in Europa



Contenuto riciclato



Riciclabile* grazie a ReStart®



Ottima qualità dell'aria interna



Senza ftalati



Senza biocidi
Senza metalli pesanti

Performance eccellente



Unica superficie autoadesiva per scale che:

Riduce i tempi di installazione del 30%

Consente di mantenere le scale accessibili durante l'installazione e la ristrutturazione graduale

Disponibile per l'uso subito dopo l'installazione

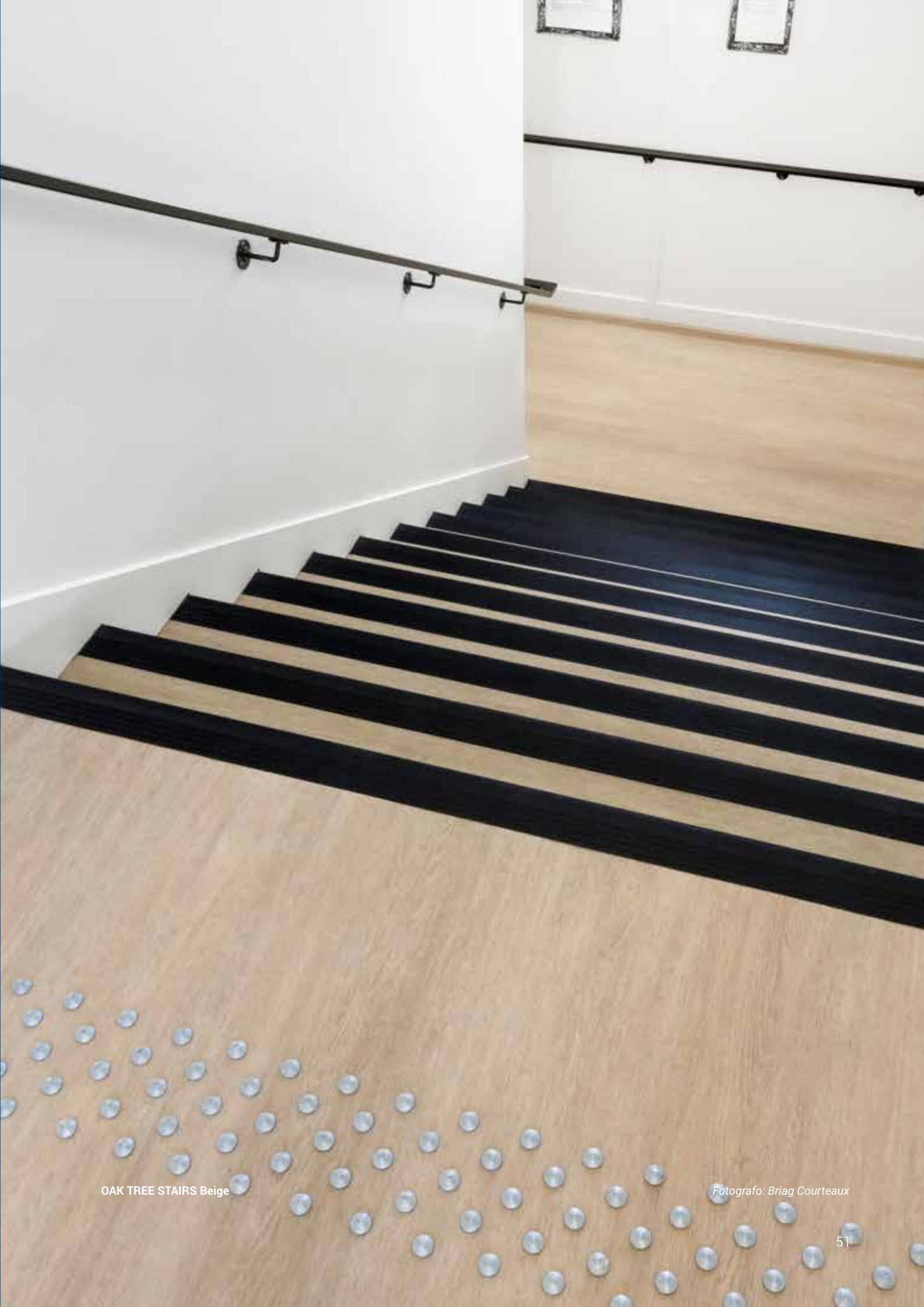
Colla a secco sicura



Sono inclusi paragradini a contrasto conformi alle normative di sicurezza



Accessori disponibili per un'installazione completa



OAK TREE STAIRS Beige

Fotografo: Briag Courteaux

Accessori – Battiscopa

BATTISCOPA SEMI RIGIDO – KS



Battiscopa semi-rigido in PVC per uso decorativo con bordi superiori e inferiori morbidi.

Dimensioni (mm) KS61:
60 altezza × 15 profondità × 2.500 lunghezza

1 scatola da 20 pezzi

Dimensioni (mm) KS100:

100 altezza × 15 profondità × 2.500 lunghezza

1 scatola da 20 pezzi

Battiscopa KS 61

Oak long strip natural – 1411052

Concrete cool grey – 1411053

Aluminium – 1411051

White – 206009004

Black – 206009005

Dark grey – 206009006

Medium grey – 206009007

Grey – 206009008

Light grey – 206009009

Very light grey – 206009010

Light beige – 206009011

Beige – 206009012

Dark beige – 206009013

Dark brown – 206009014

Rosewood – 1411032

Greige – 206009017

Intense petrol – 1411056

Deep yellow – 206009031

Copper tapped metal – 206009032

Chalk – 206009033

Aqua – 206009034

Deep red Uni – 206009035

Yellow – 206009036

Blue – 206009037

Intense khaki Uni – 206009038

Bricks – 206009039

Battiscopa KS 100

White – 206010035

Concrete cool grey – 1411168

Dark grey – 206010032

Medium grey – 206010033

Grey – 206010034

Dark beige – 1411167

BATTISCOPA DECORATIVI



Battiscopa in PVC con pellicola decorativa e trattamento superficiale PUR per adattarsi perfettamente ai design selezionati.

Dimensioni (mm):

60 altezza × 10 profondità × 1.950 lunghezza

1 scatola da 5 pezzi (9,75 m)

27 colori disponibili – vedere i colori e i riferimenti nella tabella da pag. 74 a pag. 76

BATTISCOPA PER RISTRUTTURAZIONI



Schiuma di polistirene bianca ad alta densità, 100% riciclabile con vernice protettiva.

Dimensioni (mm):

110 altezza × 22 profondità × 2.000 lunghezza

1 scatola da 18 pezzi (36 m)

White – 1411301

BATTISCOPIA DECORATIVI RIGIDI – IS60



I battiscopa decorativi rigidi sono realizzati con un supporto in MDF per facilitare l'inserimento del rivestimento del pavimento e per un abbinamento cromatico perfetto.

Dimensioni (mm):
60 altezza × 2.570 lunghezza
1 scatola da 20 pezzi (2,5 m)

Medium grey – 1448000
Light grey – 1448001
White – 1448002

BATTISCOPIA FLESSIBILI – PL



Battiscopa in PVC molto flessibili utilizzati dove è necessaria una finitura pulita in aree non critiche.

Dimensioni (mm) PL6:
5.000 lunghezza × 12 larghezza × 60 altezza
Dimensioni (mm) PL8:
5.000 lunghezza × 14 larghezza × 80 altezza
Dimensioni (mm) PL10:
5.000 lunghezza × 15 larghezza × 100 altezza
1 unità da 50 m per scatola

	PL 6	PL 8	PL 10
Black	1449001	1458001	1450001
Medium grey	1449002	1458002	1450002
Silver grey	1449003	1458003	1450003
Light grey	1449004	1458004	1450004
White	1449005	1458005	1450005

BATTISCOPIA NON-PVC



Battiscopa finiti in polistirene estruso (HDPS) per uso interno.

Dimensioni (mm):
60 mm: 60 × 13 × 2.400
80 mm: 80 × 15 × 2.400
100 mm: 100 × 13 × 2.400
1 scatola da 6 pezzi

White 60 mm – 1411900
White 80 mm – 1411902
White 100 mm – 1411901

Accessori – Sgusce

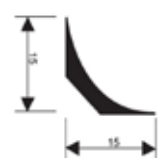
FORMAZIONE DI SGUSCE IN PVC



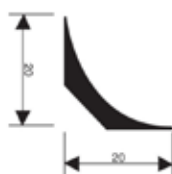
Utilizzato per formare una sguscia nel punto in cui i rivestimenti del pavimento si congiungono alla parete.

Dimensioni (mm) PA15: 15 × 15
 1 scatola da 25 (50 m)
 Dimensioni (mm) PA20/PA20SA: 20 × 20
 Dimensioni (mm) PA25: 25 × 25
 Dimensioni (mm) PA30: 30 × 30
 Dimensioni (mm) PA40: 38 × 38
 1 scatola da 30 pezzi (60 m)

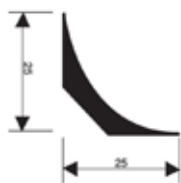
Dark Grey



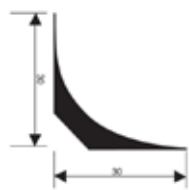
PA 15 – 26617001



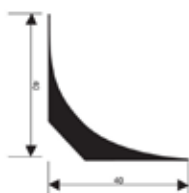
PA20 – 1441000
 PA20 SA – 1441001
 (autoadesivo)



PA25 – 26629001



PA30 – 1442000



PA40 – 26618001

COPERTURA IN PVC

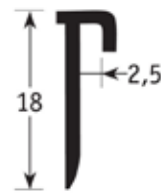


Utilizzato per rifinire la parte superiore di un rivestimento per pavimenti resiliente nel punto in cui si congiunge alla parete. Normalmente utilizzato con una sguscia.

Dimensioni (mm) CAP 1: 28,5 × 2.700
 Dimensioni (mm) CAP 2: 18 × 2.700
 Dimensioni (mm) CAP 3: 27 × 2.700
 1 scatola da 25 pezzi (2,7 m)



CAP 1
 Medium grey – 1443000
 Light grey – 1443001
 White – 1443002



CAP 2
 White – 1444001
 Black – 1444000
 Silver – 1444002



CAP 3
 White – 1445001
 Black – 1445000
 Wood – 1445002

2 IN 1: CREAZIONE DI SGUSCE



Crea una sguscia perfetta che consente alla superficie del pavimento di sovrapporsi alla parete per formare un battiscopa. In questo modo si crea un supporto per il rivestimento del pavimento in un punto debole e si protegge il bordo esposto.

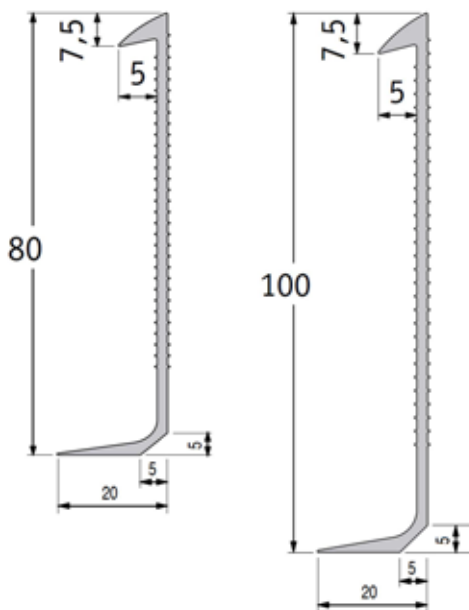
Dimensioni (mm) PAD 8:

80 altezza × 20 profondità × 2.000 lunghezza

Dimensioni (mm) PAD 10:

100 altezza × 20 profondità × 2.000 lunghezza

1 scatola da 20 pezzi (2 m)



PAD 8
Light grey – 1438001
White – 1438002

PAD 10
Light grey – 1437001
White – 1437002

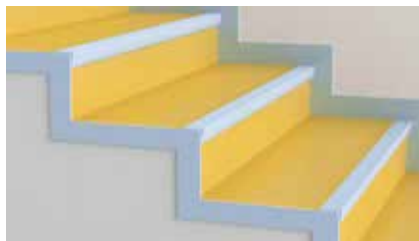
Accessori – Scale

PARAGRADINI IN PVC – NM

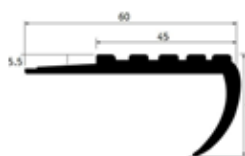


Paragradino flessibile in PVC. Tagliato su misura in loco e fissato con adesivo al rivestimento del pavimento.

ANGOLO SCALA INTERNO ED ESTERNO – SB

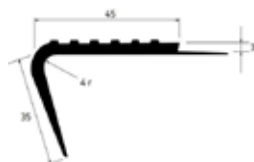


Angoli progettati per formare un bordo pulito e gradevole intorno all'estremità aperta dei gradini nascondendo il bordo del rivestimento del pavimento e il bordo della scala.



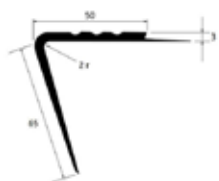
NM1
Progettato appositamente per paragradini arrotondati.

Dimensioni (mm):
60 profondità × 40 lunghezza
1 scatola da 12 pezzi (36 m)



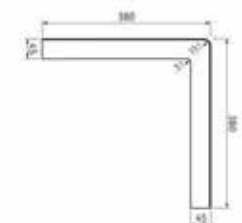
NM20
Progettato per paragradini leggermente arrotondati in ambienti residenziali.

Dimensioni (mm):
45 profondità × 35 lunghezza
1 scatola da 12 pezzi (36 m)



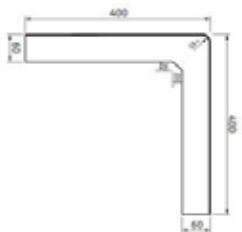
NM45
Progettato per paragradini angolati.

Dimensioni (mm):
50 profondità × 65 lunghezza
1 scatola da 12 pezzi (36 m)



SB1
Utilizzato per proteggere la parte inferiore della parete lungo la scala.

Dimensioni (mm):
380 altezza × 45 profondità
× 380 lunghezza
1 scatola da 20 pezzi

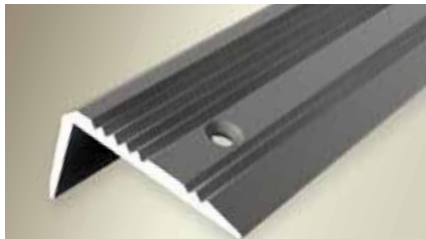


SB2
Utilizzato per proteggere il bordo del rivestimento del pavimento e per nascondere.

Dimensioni (mm):
400 altezza × 60 profondità
× 400 lunghezza
1 scatola da 20 pezzi

	NM1	NM20	NM45		SB1	SB2
Black	1401004	1404004	1403004	Black	1432004	1433004
Medium grey	1401005	1404005	1403005	Medium grey	1432005	1433005
Light grey	1401006	1404006	1403006	Light grey	1432006	1433006

PARAGRADINO IN ALLUMINIO – MS43

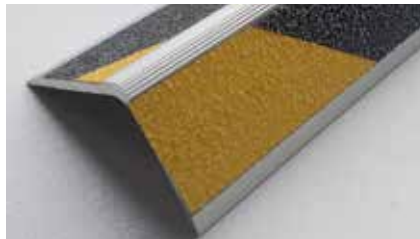


Paragradino in alluminio. Da avvitare sopra il rivestimento del pavimento.

Dimensioni (mm):
23 altezza × 40 mm profondità × 2.500 lunghezza
1 scatola da 5 pezzi (2,5 m)

Aluminium – 1434101

PARAGRADINO IN ALLUMINIO – MSI53



Paragradino scanalato per due inserti antiscivolo.

Dimensioni (mm):
23 altezza × 53 profondità × 2.500 lunghezza
1 scatola da 5 pezzi (2,5 m)

Aluminium base – 1434102

Inserti colorati abrasivi antiscivolo

ISP Yellow & Black – 1434103

ISP Black – 1434104

PARAGRADINO IN ALLUMINIO – MSI60



Paragradino scanalato per inserti sostituibili in PVC.

Dimensioni (mm):
34 altezza × 60 profondità × 2.500 lunghezza
1 scatola da 5 pezzi (2,5 m)

Aluminium base – 1434105

Inserti colorati antiscivolo in plastica

IP Yellow – 1434107

IP Black – 1434106

IP Medium Grey – 1434108

IP Light Grey – 1434109

Accessori – Accessibilità

WARNING TILES AUTOADESIVE



Aiutano l'utente a riconoscere un cambiamento di livello in conformità ai requisiti normativi per l'accesso e la sicurezza dei disabili.

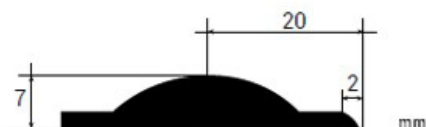


Dimensioni (mm): 815 × 400
10 pezzi per scatola



Dimensioni (mm): 1.350 × 400
4 pezzi per scatola

	Warning tiles M	Warning tiles L
Black	1440600	1440602
Grey	1440601	1440603



RAPID'PODO – AUTOADESIVO



Bolli autoadesivi pronti all'uso per traffico intenso.

Dimensioni bollo (mm):
25 diametro × 5 spessore
5 piastre da 33 bolli = 165 bolli in una scatola (=120 × 40 cm)

Black – 1440610
Light grey – 1440611
Aluminium – 1440612

STRISCIA DI SEGNALAZIONE AUTOADESIVA



L'identificaione dei gradini consente agli utenti di stimare meglio l'altezza della scala e riduce il rischio di caduta. Consente di identificare il primo e l'ultimo gradino di una scalinata.

Dimensioni (mm):
100 larghezza × 0,6 spessore
Disponibile in rotoli da 10 metri

Yellow – 1257004

PIASTRE TATTILI – AUTOADESIVE



Progettata per aiutare le persone ipovedenti a orientarsi utilizzando un bastone.

Dimensioni (mm): 1.000 × 215
15 pezzi per scatola

Black – 1440604
Grey – 1440605



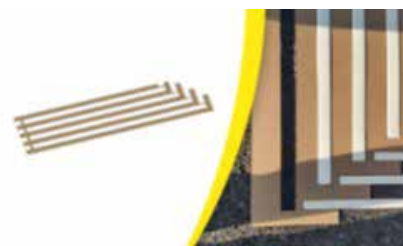
STRISCE TATTILI – DA INCOLLARE



Guida da 30 mm di larghezza da incollare o con sagoma adesiva.

Dimensioni: 30 mm spessore
Disponibile in rotoli da 12 metri

Black – 1440606
White – 1440607



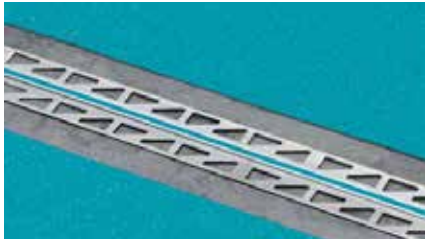
Sagome di cartone

Dimensioni (mm):
620 altezza × 2 profondità × 1.160 lunghezza

Sagoma angolare per strisce tattili – 1440608
Sagoma dritta per strisce tattili – 1440609

Accessori – Transizione

PROFILI DI TRANSIZIONE – GIUNTI DI DILATAZIONE



Massetto e giunti di dilatazione vengono utilizzati in quasi tutti i tipi di edifici e devono coprire tutta l'altezza del pavimento. In assenza di giunti, il rivestimento del pavimento potrebbe strapparsi o rigonfiarsi, il che renderebbe complessa e costosa la riparazione.

Giunti di dilatazione 2,2 –
per pavimenti compatti (2 mm)

Dimensioni (mm):
2 spessore × 2.500 lunghezza
1 scatola da 10 pezzi (25 m)

26600 ---*

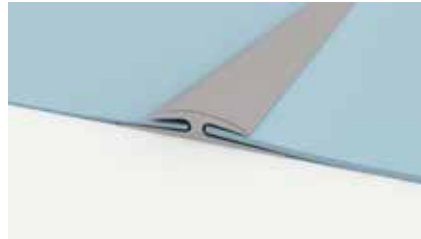
Giunti di dilatazione 3,7 –
per pavimenti acustici (3/3,5 mm)

Dimensioni (mm):
3,7 spessore × 2.500 altezza
1 scatola da 10 pezzi (25 m)

26601 --- *

* Disponibile su richiesta in tutti i colori.

PROFILI DI TRANSIZIONE – PROFILI IN PVC – TTP



Striscia di transizione vinilica monopezzo utilizzata per unire diversi pavimenti della stessa altezza o di altezza leggermente diversa. Da incollare.

Dimensioni (mm):
30 larghezza × 5 altezza × 2.500 lunghezza
2 unità da 25 m (50 m)

INTERRUZIONE TRANSIZIONE – FT



Profili pieghevoli in alluminio utilizzati per formare una giunzione tra diversi tipi di pavimenti. Possono essere piegati manualmente in loco per adattarsi a superfici curve. Da incollare.

FT 2.5 – per pavimenti compatti

Dimensioni (mm):
18 larghezza × 2,5 spessore × 2.500 lunghezza
1 scatola da 10 pezzi (2,5 m)

Silver – 1456100

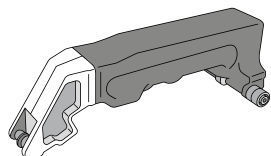
FT 5 – per pavimenti acustici

Dimensioni (mm):
18 larghezza × 5 spessore × 2.500 lunghezza
1 scatola da 10 pezzi (2,5 m)

Silver – 1456101

Accessori – Installazione

PER LA SCANALATURA:



Scanalatura rapida
Scanalatura sicura: profondità della scanalatura costante indipendentemente dalla pressione applicata

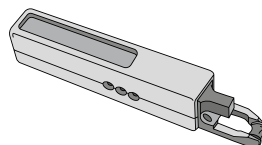
Master turbo groover

rif. 1258100

Master turbo groover (2 pz.)

rif. 1258101

PER I CORDOLI DEI RIVESTIMENTI MURALI:



Creazione facile e sicura delle saldature
Nessun rischio di bruciare il rivestimento della parete

Ugello di dettaglio turbo

rif. 1258102

PER L'INSTALLAZIONE ORIZZONTALE DEL RIVESTIMENTO DELLA PARETE:



Installazione rapida e sicura
Risparmio sui tempi di installazione fino al 20%
Minore affaticamento muscolare per gli installatori

Unroller per pareti

rif. 1562010

Accessori – Tappetini

TARKOPROTECT FLEECE 180 WHITE



Tarkoprotect Fleece 180 è un tessuto non tessuto protettivo autoadesivo adatto per coprire e proteggere vari tipi di pavimenti e scale.

Dimensioni (mm):
5.000 lunghezza × 100 larghezza × 0.13 profondità
1 rotolo da 50 m

White – 24990002

PANNELLI TARKOPROTECT 600 WHITE

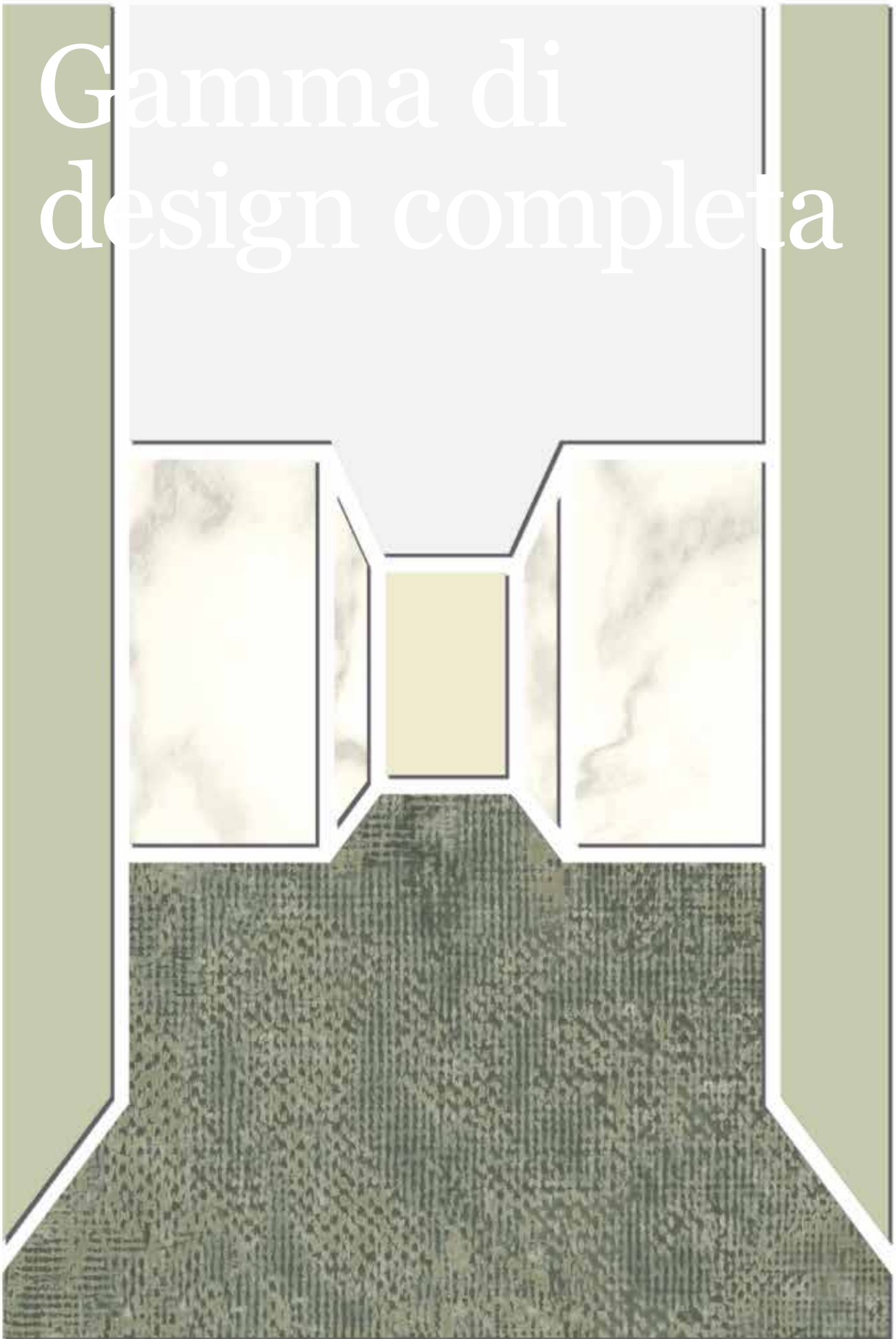


Tarkoprotect 600 è un pannello di copertura leggero per la copertura temporanea, la chiusura e la protezione di edifici durante varie fasi di costruzione.

Dimensioni (mm):
1.200 lunghezza × 800 larghezza × 3 profondità
10 pezzi per scatola

White – 24990003

Gamma di design completa



Collezione Excellence

formati XXL



XXL CARRARA GRANDE
natural – 2 × 6 m



XXL BRECCIASTONE
grey – 2 × 6 m



XXL BRECCIACINO
nude – 2 × 6 m



XXL OAK
natural – 2 × 6 m



XXL OAK
golden – 2 × 6 m

Collezione Excellence



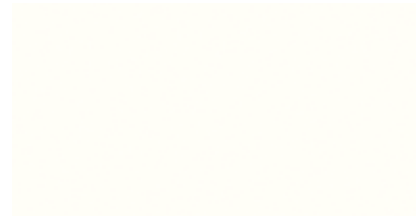
UNI
deep yellow

LRV 38,5%
NCS S 2030-Y20R



UNI
deep red

LRV 16,6%
NCS S 3040-Y90R



UNI
white

LRV 66,3%
NCS S 1002-Y50R



UNI
intense kaki

LRV 24,7%
NCS S 5005-G50Y



UNI
intense brick

LRV 19,2%
NCS S 4020-Y80R



UNI
medium grey

LRV 38,0%
NCS S 3502-R50B



UNI
deep green

LRV 12,4%
NCS S 6010-B50G



UNI
dark beige

LRV 28,9%
NCS S 4005-Y20R



UNI
warm grey

LRV 19,0%
NCS S 5502-R50B



UNI
intense aqua

LRV 36,0%
NCS S 3005-B20G



UNI
dark grey

LRV 14,0%
NCS S 6005-R80B



UNI
deep blue

LRV 11,9%
NCS S 6010-R70B



UNI
black

LRV 4,9%
NCS S 8000-N

Collezione Excellence



GOMMETTE
multico

LRV 62,2%
NCS S 1002-Y80R



QR CODE
soft brick

LRV 57,09%
NCS S 2005-B



FRAGMENTO
deep brick

LRV 38,5%
NCS S 3020-Y80R



QUADRILLAGE
black & white

LRV 58,5%
NCS S 2002-R50B
NCS S 6502-R50B



QR CODE
soft yellow

LRV 58,8%
NCS S 1515-Y20R



FRAGMENTO
deep yellow

LRV 46,6%
NCS S 2030-Y10R



MATRIX²
light grey

LRV 45,5%
NCS S 2502-R



QR CODE
soft aqua

LRV 53,4%
NCS S 2000-N



FRAGMENTO
deep green

LRV 42,9%
NCS S 4010-B30G



MATRIX²
dark grey

LRV 17,5%
NCS S 5502-B



QR CODE
soft sky blue

LRV 52,0%
NCS S 1515-R80B



FRAGMENTO
deep turquoise

LRV 35,8%
NCS S 3010-R90B



ENCRYPTON
black & white

LRV 8,1%
NCS S 7500-N



QR CODE
soft grey

LRV 54,0%
NCS S 2502-R50B



FRAGMENTO
deep black

LRV 23,9%
NCS S 6502-R50B

Collezione Excellence



CONCRETE
brick

LRV 24,7%
NCS S 4020-Y70R



GRANITO
warm grey

LRV 36,0%
NCS S 3502-Y50R



TERRAZZO GRANDE
brick

LRV 57,3%
NCS S 4010-Y70R
NCS S 1502-Y50R



CONCRETE
ochre

LRV 26,8%
NCS S 4020-Y10R



CONCRETE
warm grey

LRV 18,0%
NCS S 6005-Y20R



TERRAZZO GRANDE
ochre

LRV 58,0%
NCS S 4010-Y30R
NCS S 1502-Y50R



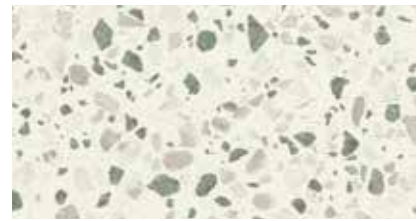
CONCRETE
grey beige

LRV 32,4%
NCS S 4005-Y20R



CONCRETE
chalk

LRV 45,3%
NCS S 2502-Y50R



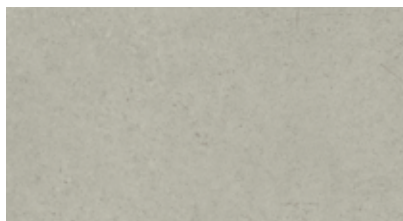
TERRAZZO GRANDE
green

LRV 59,5%
NCS S 4005-R80B
NCS S 1502-Y50R



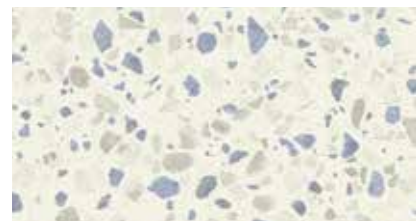
CONCRETE
blue

LRV 26,7%
NCS S 4000-N



CONCRETE
cool grey

LRV 32,0%
NCS S 3502-Y80R



TERRAZZO GRANDE
blue

LRV 59,7%
NCS S 4005-G50Y
NCS S 1502-Y50R



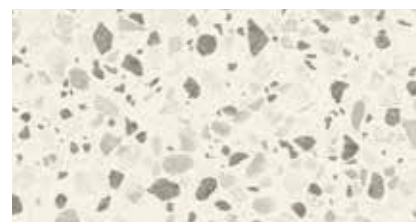
CONCRETE
deep blue

LRV 10,8%
NCS S 7005-B



CONCRETE
dark grey

LRV 11,6%
NCS S 6502-Y80R



TERRAZZO GRANDE
grey

LRV 60,2%
NCS S 5502-Y80R
NCS S 1502-Y50R

Collezione Excellence



TISSAGE²
soft grege

LRV 37,4%
NCS S 3005-Y20R



CARPET
brick

LRV 25,7%
NCS S 5010-Y50R



TERRAZZO MURANO
terracotta

LRV 43,1%
NCS S 2502-Y50R



TISSAGE²
soft beige

LRV 43,0%
NCS S 3010-Y20R



CARPET
ochre

LRV 25,7%
NCS S 4010-Y10R



TERRAZZO MURANO
gold & silver

LRV 43,2%
NCS S 2502-Y50R



TISSAGE²
soft kaki

LRV 42,1%
NCS S 2502-Y



CARPET
moss

LRV 18,6%
NCS S 6005-G50Y



TERRAZZO MURANO
petrol

LRV 43,1%
NCS S 2502-Y50R



TISSAGE²
soft aqua

LRV 43,0%
NCS S 3005-B



CARPET
intense jean

LRV 17,8%
NCS S 5005-R80B



TERRAZZO
natural grey

LRV 45,5%
NCS S 2502-Y50R



TISSAGE²
soft grey

LRV 30,7%
NCS S 4000-N



CARPET
dark grey

LRV 19,9%
NCS S 5502-Y80R



CARPET
white grey

LRV 41,3%
NCS S 2502-Y

Collezione Excellence



OSB
natural

LRV 43,2%
NCS S 2010-Y20R



PLYWOOD
natural

LRV 39,4%
NCS S 3010-Y20R



OAK TREE
beige

LRV 40,7%
NCS S 3010-Y40R



OAK TREE
golden

LRV 30,9%
NCS S 4020-Y30R



SCANDINAVIAN OAK
beige

LRV 37,4%
NCS S 3010-Y30R



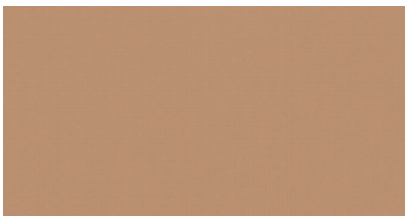
SCANDINAVIAN OAK
light beige

LRV 41,2%
NCS S 3005-Y20R



SCANDINAVIAN OAK
dark grey

LRV 28,7%
NCS S 5502-Y50R



TAPPED METAL
copper

LRV 27,3%
NCS S 4020-Y40R



ESQUISSE
light grey

LRV 30,0%
NCS S 4502-Y50R



TERRAZZO CONCRETE
beige

LRV 46,6%
NCS S 2005-Y50R



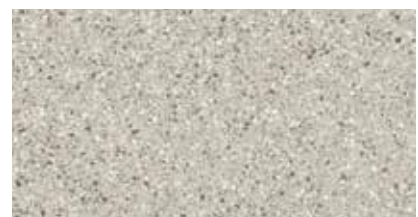
TAPPED METAL
brass

LRV 32,0%
NCS S 3020-Y20R



ESQUISSE
medium grey

LRV 19,5%
NCS S 5502-R



TERRAZZO CONCRETE
grey

LRV 39,5%
NCS S 2502-Y50R



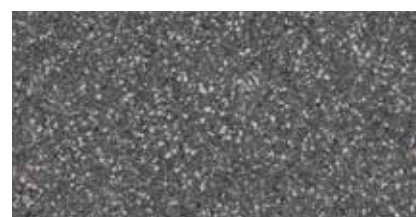
TAPPED METAL
grey

LRV 39,5%
NCS S 2502-Y50R



ESQUISSE
dark grey

LRV 12,6%
NCS S 6500-N



TERRAZZO CONCRETE
black

LRV 13,4%
NCS S 6500-N

Collezione Excellence



VARIANT OAK
beige

LRV 33,1%
NCS S 3010-Y40R



WOOD CHEVRON
beige

LRV 28,4%
NCS S 4020-Y30R



CHATILLON OAK
golden

LRV 23,6%
NCS S 4020-Y40R



VARIANT OAK
natural

LRV 27,8%
NCS S 4020-Y30R



OAK LONGSTRIPE
classical

LRV 23,9%
NCS S 4020-Y30R



CHATILLON OAK
natural

LRV 27,3%
NCS S 4020-Y30R



VARIANT OAK
golden

LRV 24,4%
NCS S 4020-Y30R



CHATILLON OAK
light brown

LRV 38,5%
NCS S 3010-Y30R



VARIANT OAK
nut

LRV 20,4%
NCS S 5010-Y30R



CHATILLON OAK
grey

LRV 23,0%
NCS S 5005-Y50R



CHATILLON OAK
white

LRV 45,3%
NCS S 2005-Y40R



VARIANT OAK
warm brown

LRV 14,9%
NCS S 6010-Y50R



VARIANT OAK
brown grey

LRV 13,5%
NCS S 6005-Y50R



CHATILLON OAK
beige

LRV 30,2%
NCS S 3010-Y30R

Collezione Platinum



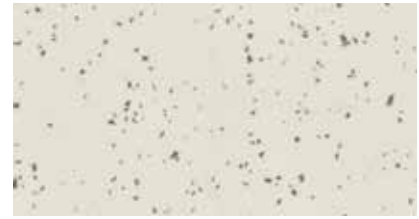
ICE
nude

LRV 48,5%
NCS S 2010-Y60R



ICE
dark beige

LRV 37,0%
NCS S 3005-Y20R



ICE²
black & white

LRV 64,0%
NCS S 1502-Y20R



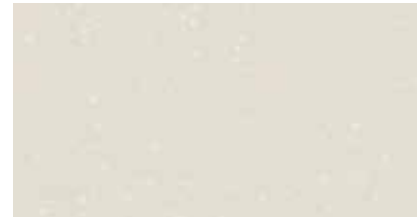
ICE
terracotta

LRV 40,6%
NCS S 2030-Y70R



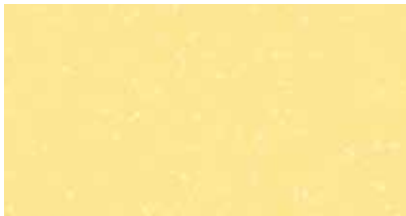
ICE
beige

LRV 55,9%
NCS S 2005-Y



ICE
white

LRV 62,9%
NCS S 1505-Y20R



ICE
fresh yellow

LRV 63,4%
NCS S 1030-G90Y



SPRINKLE
cool mix

LRV 64,0%
NCS S 1502-Y20R



ICE
light grey

LRV 46,9%
NCS S 2502-Y80R



ICE
fresh almond

LRV 44,1%
NCS S 3005-G20Y



SPRINKLE
warm mix

LRV 64,0%
NCS S 1502-Y20R



ICE
medium grey

LRV 33,4%
NCS S 3502-Y80R



ICE
fresh green

LRV 31,4%
NCS S 3010-B30G



SPRINKLE
neutral

LRV 64,0%
NCS S 1502-Y20R



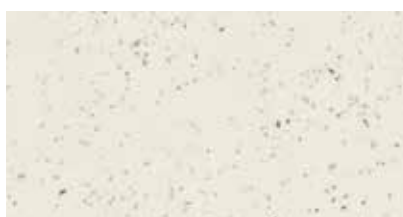
ICE
dark grey

LRV 22,0%
NCS S 5500-N



ICE
fresh sky

LRV 52,1%
NCS S 1515-B90B



ICE
black

LRV 13,2%
NCS S 6502-R50B

Collezione Platinum



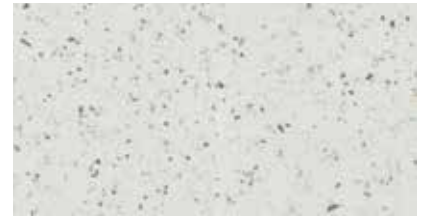
GROUND
brick

LRV 22,0%
NCS S 4020-Y90R



GROUND
beige

LRV 34,3%
NCS S 4005-Y20R



PLAZZA²
beige

LRV 56,0%
NCS S 2000-N



GROUND
ochre

LRV 29,0%
NCS S 4020-Y10R



GROUND
chalk

LRV 57,4%
NCS S 2005-Y



PLAZZA²
coral

LRV 56,0%
NCS S 2000-N



GROUND
kaki

LRV 25,8%
NCS S 5005-G50Y



GROUND
light grey

LRV 47,9%
NCS S 3000-N



PLAZZA²
ochre

LRV 56,0%
NCS S 2000-N



GROUND
green

LRV 17,4%
NCS S 5010-B50G



GROUND
medium grey

LRV 32,4%
NCS S 4000-N



PLAZZA²
yellow

LRV 56,0%
NCS S 2000-N



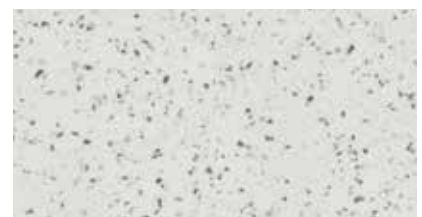
GROUND
light blue

LRV 44,5%
NCS S 3005-B50G



GROUND
grey

LRV 18,4%
NCS S 5502-B



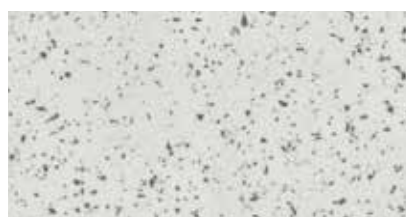
PLAZZA²
green

LRV 56,0%
NCS S 2000-N



GROUND
blue

LRV 17,1%
NCS S 5020-R90B



PLAZZA²
black

LRV 56,0%
NCS S 2000-N



PLAZZA²
dark blue

LRV 56,0%
NCS S 2000-N

Collezione ProtectWall



UNI
terracotta LRV 31,11%
NCS S 3020-Y60R



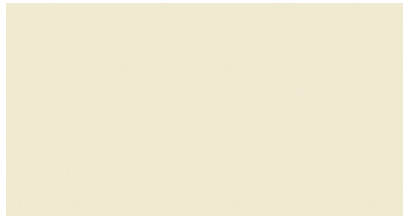
UNI
grege LRV 40,75%
NCS S 3005-Y20R



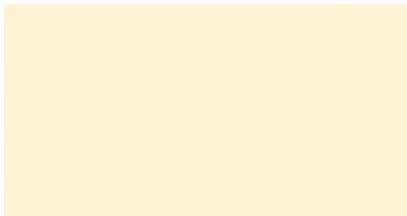
GEMSTONE
pastel LRV 71,62%
Sfondo NCS: S 1002-Y50R
Pattern NCS 1: S 3030-R
Pattern NCS 2: S 3030-Y10R
Pattern NCS 3: S 4502-Y80R



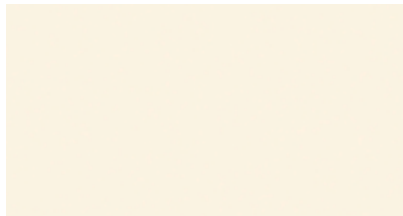
UNI
ochre LRV 51,06%
NCS S 2020-Y20R



UNI
linen LRV 57,94%
NCS S 2005-Y



UNI
light beige LRV 69,91%
NCS S 1005-Y20R



UNI
white grey LRV 70,27%
NCS S 1002-Y50R



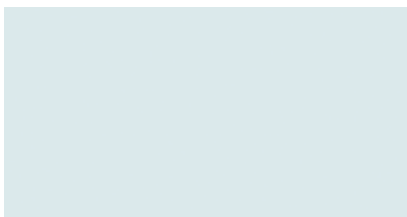
PALM
kaki LRV 66,69%
Sfondo NCS: S 0502-G50Y
Pattern NCS: S 2010-G40Y



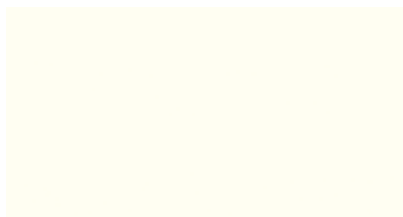
UNI
kaki LRV 37,91%
NCS S 3010-G40Y



UNI
super white LRV 87,26%
NCS S 0500-N



UNI
white blue LRV 57,32%
NCS S 1510-B



UNI
super white CR LRV 88,22%
NCS S 0502-G50Y



PALM
shadow LRV 78,74%
Sfondo NCS: S 0502-G50Y
Pattern NCS: S 2002-Y20R



UNI
aqua LRV 34,76%
NCS S 3010-B50G



UNI
sweet grey CR LRV 50,96%
NCS S 2502-Y20R

Collezione ProtectWall



PLYWOOD
natural

LRV 48,94%
Sfondo NCS: S 2010-Y20R
Pattern NCS: S 3010-Y30R



RUSTIC VELVET
copper

LRV 57,94%
NCS S 1505-Y



TWEED
ochre

LRV 59,92%
NCS S 1510-Y20R



OAK TREE
natural

LRV 39,53%
NCS S 3010-Y30R



LUXURY CONCRETE
golden

LRV 40,90%
NCS S 3005-Y



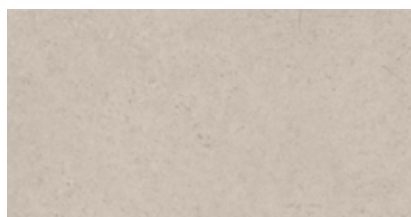
TWEED
warm grey

LRV 61,50%
NCS S 1520-Y20R



TISSE
grey beige

LRV 51,93%
NCS S 2005-Y20R



CONCRETE
cool grey

LRV 35,34%
NCS S 3502-Y50R



BRECCIASTONE
grey

LRV 38,24%
NCS S 3502-Y20R



MARBLE
carrare

LRV 82,72%
NCS S 0502-G50Y



CONCRETE
mastic

LRV 54,30%
NCS S 2002-Y

Collezione Excellence

Collezione Excellence				Accent Excellence Compact+ Tapiflex Excellence Acoustic 19dB (da incollare)		Accent Excellence Genius Tapiflex Excellence Genius (a posa libera)		Tapiflex Excellence Acoustic 17dB	Cordoli di saldatura abbinati		Battiscopa
Design	Colore	NCS	LRV (%)	Accent (Compact+) A	Tapiflex (Acoustic 19 dB) T19	Accent (Genius) G	Tapiflex (Genius) G	Tapiflex (Acoustic 17 dB) T17	Monocolore	Multicolore	Decorativi / KS61
CARPET	brick	S 5010-Y50R	25,7	206012 018	206017 018	-	-	-	1287806	-	206009039
	dark grey	S 5502-Y80R	19,9	206012 019	206017 019	-	-	-	1287533	-	206009008
	intense jean	S 5005-R80B	17,8	206012 001	206017 001	206038 001	206039 001	206021 001	1287528	-	206009037
	moss	S 6005-G50Y	18,6	206012 020	206017 020	-	-	-	1287294	-	206009038
	ochre	S 4010-Y10R	25,7	206012 021	206017 021	-	-	-	1287373	-	206009012
	white grey	S 2502-Y	41,3	206012 002	206017 002	206038 002	206039 002	206021 002	1287716	-	206009033
CHATILLON OAK	beige	S 3010-Y30R	30,2	206012 077	206017 077	206038 077	206039 077	206021 077	1287005	1290137	-
	golden	S 4020-Y40R	23,6	206012 078	206017 078	-	-	-	1294428	1290301	1411052
	grey	S 5005-Y50R	23,0	206012 079	206017 079	206038 079	206039 079	206021 079	1287604	1290194	-
	light brown	S 3010-Y30R	38,5	206012 080	206017 080	-	-	-	1294852	1290368	-
	natural	S 4020-Y30R	27,3	206012 081	206017 081	206038 081	206039 081	206021 081	1287153	1290303	1411052
	white	S 2005-Y40R	45,3	206012 082	206017 082	-	-	-	1287764	1290159	-
CONCRETE	blue	S 4000-N	26,7	206012 022	206017 022	-	-	-	1292767	-	1411053
	brick	S 4020-Y70R	24,7	206012 023	206017 023	-	-	-	1287955	-	206009039
	chalk	S 2502-Y50R	45,3	206012 003	206017 003	206038 003	206039 003	206021 003	1287290	-	206009033
	cool grey	S 3502-Y80R	32,0	206012 004	206017 004	206038 004	206039 004	206021 004	1287789	-	1411053
	dark grey	S 6502-Y80R	11,6	206012 005	206017 005	206038 005	206039 005	206021 005	1287585	-	206009006
	deep blue	S 7005-B	10,8	206012 024	206017 024	-	-	-	1287077	-	206009037
	grey beige	S 4005-Y20R	32,4	206012 006	206017 006	206038 006	206039 006	206021 006	1287713	-	206009013
	ochre	S 4020-Y10R	26,8	206012 025	206017 025	206038 025	206039 025	206021 025	1287690	-	206009012
	warm grey	S 6005-Y20R	18,0	206012 008	206017 008	206038 008	206039 008	206021 008	1287870	-	206009014
ENCRYPTION	black & white	S 7500-N	8,1	206012 009	206017 009	-	-	-	1287835	-	206009005
ESQUISSE	dark grey	S 6500-N	12,6	206012 010	206017 010	-	-	-	1287548	-	206009006
	light grey	S 4502-Y50R	30,0	206012 011	206017 011	206038 011	206039 011	206021 011	1287854	-	206009009
	medium grey	S 5502-R	19,5	206012 026	206017 026	206038 026	206039 026	206021 026	1287832	-	206009006
FRAGMENTO	deep black	S 6502-R50B	23,9	206012 034	206017 034	-	-	-	1287844	-	206009005
	deep brick	S 3020-Y80R	38,5	206012 035	206017 035	-	-	-	1291916	-	206009039
	deep green	S 4010-B30G	42,9	206012 036	206017 036	-	-	-	1292655	-	1411056
	deep turquoise	S 3010-R90B	35,8	206012 037	206017 037	-	-	-	1291210	-	206009037
	deep yellow	S 2030-Y10R	46,6	206012 038	206017 038	-	-	-	1287651	-	206009031
GOMMETTE	multico	S 1002-Y80R	62,2	206012 027	206017 027	-	-	-	1287946	-	206009004
GRANITO	warm grey	S 3502-Y50R	36,0	206012 028	206017 028	206038 028	206039 028	206021 028	1287530	-	206009033
MATRIX*	dark grey	S 5502-B	17,5	206012 031	206017 031	-	-	-	1287631	-	206010033
	light grey	S 2502-R	45,5	206012 032	206017 032	-	-	-	1287523	-	206009009
OAK LONGSTRIPE	classical	S 4020-Y30R	23,9	206012 090	206017 090	206038 090	206039 090	206021 090	1294428	1290103	1411052
OAK TREE	beige	S 3010-Y40R	40,7	206012 012	206017 012	-	-	-	1287432	1290294	-
	golden	S 4020-Y30R	30,9	206012 091	206017 091	-	-	-	1287690	1290303	1411052
OSB	natural	S 2010-Y20R	43,2	206012 033	206017 033	-	-	-	1287686	1290407	-
PLYWOOD	natural	S 3010-Y20R	39,4	206012 039	206017 039	-	-	-	1287391	1290143	-
QR CODE	soft aqua	S 2000-N	53,4	206012 040	206017 040	-	-	-	1287875	-	206009004
	soft brick	S 1505-Y70R	63,0	206012 041	206017 041	-	-	-	1291961	-	206009004
	soft grey	S 2502-R50B	54,0	206012 042	206017 042	-	-	-	1294680	-	206009004
	soft sky blue	S 1515-R80B	52,0	206012 043	206017 043	-	-	-	1287902	-	206009004
QUADRILLAGE	soft yellow	S 1515-Y20R	58,8	206012 044	206017 044	-	-	-	1287771	-	206009004
SCANDINAVIAN	black & white	S 2002-R50B / S6502-R50B	58,5	206012 045	206017 045	-	-	-	1292459	-	206009005
OAK	beige	S 3010-Y30R	37,4	206012 083	206017 083	206038 083	206039 083	206021 083	1287432	-	-
	dark grey	S 5502-Y50R	28,7	206012 013	206017 013	-	-	-	1287828	1290294	-
	light beige	S 3005-Y20R	41,2	206012 014	206017 014	206038 014	206039 014	206021 014	1287637	1290377	-

Collezione Excellence				Accent Excellence Compact+ Tapiflex Excellence Acoustic 19dB (da incollare)		Accent Excellence Genius Tapiflex Excellence Genius (a posa libera)		Tapiflex Excellence Acoustic 17dB	Cordoli di saldatura abbinati		Battiscopa
Design	Colore	NCS	LRV (%)	Accent (Compact+) A	Tapiflex (Acoustic 19 dB) T19	Accent (Genius) G	Tapiflex (Genius) G	Tapiflex (Acoustic 17 dB) T17	Monocolore	Multicolore	Decorativi / KS61
TAPPED METAL	brass	S 3020-Y20R	32,0	206012 046	206017 046	–	–	–	1287960	–	206009012
	copper	S 4020-Y40R	27,3	206012 047	206017 047	–	–	–	1287257	–	206009032
	grey	S 2502-Y50R	39,5	206012 015	206017 015	–	–	–	1287454	–	206010033
TERRAZZO	natural grey	S 2502-Y50R	45,5	206012 059	206017 059	–	–	–	1291214	–	206009033
TERRAZZO CONCRETE	beige	S 2005-Y50R	46,6	206012 048	206017 048	206038 048	206039 048	206021 048	1287290	–	206009033
	black	S 6500-N	13,4	206012 049	206017 049	–	–	–	1287392	–	206009006
	grey	S 2502-Y50R	39,5	206012 050	206017 050	206038 050	206039 050	206021 050	1291215	–	1411053
TERRAZZO GRANDE	blue	S 4005-G50Y / S 1502-Y50R	59,7	206012 052	206017 052	–	–	–	1287838	–	206009010
	brick	S 4010-Y70R / S 1502-Y50R	57,3	206012 051	206017 051	–	–	–	1287838	–	206009010
	green	S 4005-R80B / S 1502-Y50R	59,5	206012 053	206017 053	–	–	–	1287838	–	206009010
	grey	S 5502-Y80R / S 1502-Y50R	60,2	206012 054	206017 054	206038 054	206039 054	206021 054	1287838	–	206009010
	ochre	S 4010-Y30R / S 1502-Y50R	58,0	206012 055	206017 055	–	–	–	1287838	–	206009010
TERRAZZO MURANO	gold & silver	S 2502-Y50R	43,2	206012 056	206017 056	–	–	–	1287290	–	206009033
	petrol	S 2502-Y50R	43,1	206012 057	206017 057	–	–	–	1287290	–	206009033
	terracotta	S 2502-Y50R	43,1	206012 058	206017 058	–	–	–	1287290	–	206009033
TISSAGE ²	soft aqua	S 3005-B	43,0	206012 060	206017 060	–	–	–	1292155	–	206009034
	soft beige	S 3010-Y20R	43,0	206012 016	206017 016	–	–	–	1287078	–	206009011
	soft Greige	S 3005-Y20R	37,4	206012 017	206017 017	–	–	–	1287572	–	206009033
	soft grey	S 4000-N	30,7	206012 061	206017 061	–	–	–	1287831	–	206009008
	soft kaki	S 2502-Y	42,1	206012 062	206017 062	–	–	–	1291214	–	206009038
UNI	black	S 8000-N	4,9	206012 063	206017 063	–	–	–	1292206	–	206009005
	dark beige	S 4005-Y20R	28,9	206012 064	206017 064	–	–	–	1287830	–	206009013
	dark grey	S 6005-R80B	14,0	206012 065	206017 065	–	–	–	1287077	–	206010033
	deep blue	S 6010-R70B	11,9	206012 066	206017 066	–	–	–	1287956	–	206009037
	deep green	S 6010-B50G	12,4	206012 067	206017 067	–	–	–	1287957	–	1411056
	deep red	S 3040-Y90R	16,6	206012 068	206017 068	–	–	–	1288359	–	206009035
	deep yellow	S 2030-Y20R	38,5	206012 069	206017 069	–	–	–	1287884	–	206009031
	intense aqua	S 3005-B20G	36,0	206012 070	206017 070	–	–	–	1292655	–	206009034
	intense brick	S 4020-Y80R	19,2	206012 071	206017 071	–	–	–	1287959	–	206009039
	intense kaki	S 5005-G50Y	24,7	206012 072	206017 072	–	–	–	1287958	–	206009038
	medium grey	S 3502-R50B	38,0	206012 073	206017 073	–	–	–	1292388	–	206009009
	warm grey	S 5502-R50B	19,0	206012 074	206017 074	–	–	–	1287394	–	206009008
	white	S 1002-Y50R	66,3	206012 075	206017 075	–	–	–	1288126	–	206009004
VARIANT OAK	beige	S 3010-Y40R	33,1	206012 084	206017 084	206038 084	206039 084	206021 084	1287437	1290294	–
	brown grey	S 6005-Y50R	13,5	206012 085	206017 085	206038 085	206039 085	206021 085	1287546	1290309	–
	golden	S 4020-Y30R	24,4	206012 086	206017 086	206038 086	206039 086	206021 086	1292373	1290187	1411052
	natural	S 4020-Y30R	27,8	206012 088	206017 088	206038 088	206039 088	206021 088	1292373	1290303	1411052
	nut	S 5010-Y30R	20,4	206012 087	206017 087	206038 087	206039 087	206021 087	1294428	1290311	–
	warm brown	S 6010-Y50R	14,9	206012 089	206017 089	–	–	–	1287780	1290216	–
WOOD CHEVRON	beige	S 4020-Y30R	28,4	206012 076	206017 076	–	–	–	1287153	1290303	–
XXL BRECCIACINO	nude	–	–	206046 097	206047 097	–	–	–	–	–	–
XXL BRECCIASTONE	grey	–	–	206046 095	206047 095	–	–	–	–	–	–
XXL CARRARA GRANDE	natural	–	–	206046 096	206047 096	–	–	–	–	–	–
XXL OAK	golden	–	–	206046 094	206047 094	–	–	–	–	–	–
	natural	–	–	206046 093	206047 093	–	–	–	–	–	–

Collezione Platinum

Collezione Platinum				Accent Platinum	Tapiflex Platinum	Cordoli di saldatura abbinati		Battiscopa
Design	Colore	NCS	LRV (%)	Accent (Compact) A	Tapiflex (Acoustic 17 dB) T	Monocolore	Multicolore	Decorativi / KS61
GROUND	beige	S 4005-Y20R	34,3	206027 303	206029 303	1287963	26761147	206009013
	blue	S 5020-R90B	17,1	206027 304	206029 304	1287023	26761151	206009037
	brick	S 4020-Y90R	22,0	206027 305	206029 305	1289006	26761148	206009039
	chalk	S 2005-Y	57,4	206027 306	206029 306	1291810	26761146	206009033
	green	S 5010-B50G	17,4	206027 307	206029 307	1287961	26761152	1411056
	grey	S 5502-B	18,4	206027 308	206029 308	1287631	26761145	206010033
	kaki	S 5005-G50Y	25,8	206027 309	206029 309	1287958	26761150	206009038
	light blue	S 3005-B50G	44,5	206027 302	206029 302	1292655	26761157	206009034
	light grey	S 3000-N	47,9	206027 300	206029 300	1287638	26761158	206009009
	medium grey	S 4000-N	32,4	206027 301	206029 301	1292767	26761156	206009008
	ochre	S 4020-Y10R	29,0	206027 310	206029 310	1287153	26761149	206009012
ICE	beige	S 2005-Y	55,9	206027 311	206029 311	1287962	26761136	206009033
	black	S 6502-R50B	13,2	206027 312	206029 312	1287836	26761132	206009006
	dark beige	S 3005-Y20R	37,0	206027 313	206029 314	1287178	26761143	206009013
	dark grey	S 5500-N	22,0	206027 314	206029 315	1287454	26761134	206009008
	fresh almond	S 3005-G20Y	44,1	206027 315	206029 316	1287964	26761139	206009004
	fresh green	S 3010-B30G	31,4	206027 316	206029 317	1287965	26761141	206009004
	fresh sky	S 1515-R90B	52,1	206027 317	206029 318	1287939	26761140	206009004
	fresh yellow	S 1030-G90Y	63,4	206027 318	206029 319	1287587	26761138	206009004
	light grey	S 2502-Y80R	46,9	206027 319	206029 320	1287821	26761133	206009004
	medium grey	S 3502-Y80R	33,4	206027 320	206029 321	1287532	26761142	206009009
	nude	S 2010-Y60R	48,5	206027 321	206029 322	1291983	26761144	1411032
	terracotta	S 2030-Y70R	40,6	206027 322	206029 323	1287966	26761137	206009039
	white	S 1505-Y20R	62,9	206027 323	206029 324	1291609	26761135	206009004
	ICE ²	black & white	S 1502-Y20R	64,0	206027 324	206029 313	1291609	26761131
PLAZZA ²	beige	S 2000-N	56,0	206027 325	206029 325	1287846	26761124	206009010
	black	S 2000-N	56,0	206027 326	206029 326	1287846	26761125	206009010
	coral	S 2000-N	56,0	206027 327	206029 327	1287846	26761126	206009010
	dark blue	S 2000-N	56,0	206027 328	206029 328	1287846	26761127	206009010
	green	S 2000-N	56,0	206027 329	206029 329	1287846	26761128	206009010
	ochre	S 2000-N	56,0	206027 330	206029 330	1287846	26761129	206009010
	yellow	S 2000-N	56,0	206027 331	206029 331	1287846	26761130	206009010
SPRINKLE	cool mix	S 1502-Y20R	64,0	206027 332	206029 332	1291609	26761155	206009010
	neutral	S 1502-Y20R	64,0	206027 333	206029 333	1291609	26761153	206009010
	warm mix	S 1502-Y20R	64,0	206027 334	206029 334	1291609	26761154	206009010

Collezione ProtectWall

Design	Colore	NCS	LRV (%)	ProtectWALL	ProtectWALL CleanRoom	Cordoli di saldatura abbinati
BRECCIASTONE	grey	S 3502-Y20R	38,24	264993 106	—	24806 200
CONCRETE	cool grey	S 3502-Y50R	35,34	264991 058	—	24806 117
	mastic	S 2002-Y	54,30	264991 074	—	24806 201
GEMSTONE	pastel	Sfondo: S 1002-Y50R Pattern 1: S 3030-R Pattern 2: S 3030-Y10R Pattern 3: S 4502-Y80R	71,62	264991 094	— — —	24806 202
LUXURY CONCRETE	golden	S 3005-Y	40,90	264991 096	—	24806 203
MARBLE	carrare	S 0502-G50Y	82,72	264991 064	—	24806 124
OAK TREE	natural	S 3010-Y30R	39,53	264991 075	—	24806 204
PALM	kaki	Sfondo: S 0502-G50, Pattern: S 2010-G40Y	66,69	264991 095	—	24806 205
	shadow	Sfondo: S 0502-G50Y, Pattern: S 2002-Y20R	78,74	264991 091	—	24806 206
PLYWOOD	natural	Sfondo: S 2010-Y20R, Pattern: S 3010-Y30R	48,94	264993 104	—	24806 207
RUSTIC VELVET	copper	S 1505-Y	57,94	264991 097	—	24806 208
TISSE	grey beige	S 2005-Y20R	51,93	264991 057	—	24806 127
TWEED	ochre	S 1510-Y20R	59,92	264991 087	—	24806 210
	warm grey	S 1520-Y20R	61,50	264991 088	—	24806 209
UNI	aqua	S 3010-B50G	34,76	264991 083	—	24806 211
	greige	S 3005-Y20R	40,75	264991 098	—	24806 212
	kaki	S 3010-G40Y	37,91	264991 084	—	24806 213
	light beige	S 1005-Y20R	69,91	264991 080	—	24806 147
	linen	S 2005-Y	57,94	264991 100	—	24806 214
	ochre	S 2020-Y20R	51,06	264991 085	—	24806 215
	super white	S 0500-N	87,26	264991 077	—	24806 161
	super white	S 0502-G50Y	88,22	—	264992 061	24806 161
	sweet grey	S 2502-Y20R	50,96	—	264992 082	24806 216
	terracotta	S 3020-Y60R	31,11	264991 101	—	24806 217
	white blue	S 1510-B	57,32	264991 081	—	24806 156
	white grey	S 1002-Y50R	70,27	264991 079	—	24806 162

Collezione Tapiflex Stairs

Design	Colore	NCS	LRV (%)	LRV (%)	TASSO DI CONTRASTO	TX STAIRS	TX STAIRS AUTOADESIVO
CONCRETE STAIRS	chalk	S2502-Y50R / S7502-R	45,3	8,5	81%	206053002	—
	cool grey	S3502-Y80R / S7502-R	32	8,5	73%	206053001	206054017
	dark grey	S6502-Y80R / S4500-N	11,6	42	72%	206053003	206054016
ESQUISSE STAIRS	dark grey	S6500-N / S4500-N	12,6	42	70%	206053004	—
	light grey	S4502-Y50R / S7502-R	30	8,5	72%	206053005	—
OAK TREE STAIRS	beige	S3010-Y40R / S7502-R	40,7	8,5	79%	206053006	206054018
	golden	S4020-Y30R / S7502-R	30,9	8,5	72%	206053008	—
	grey	S5005-Y20R / S7502-R	28	8,5	70%	206053007	—
TAPPED METAL STAIRS	grey	S5502-R50B / S4500-N	20	42	52%	206053015	—
TERRAZZO STAIRS	natural grey	S2502-Y50R / S7502-R	45,5	8,5	81%	206053014	—
TISSAGE ² STAIRS	soft Greige	S3005-Y20R / S7502-R	37,4	8,5	77%	206053009	—
UNI STAIRS	dark beige	S4005-Y20R / S7502-R	28,9	8,5	71%	206053010	—
	deep yellow	S2030-Y20R / S7502-R	38,5	8,5	78%	206053012	—
	grey	S6005-R80B / S4500-N	12	42	71%	206053011	206054019
	medium grey	S3502-R50B / S7502-R	38	8,5	78%	206053013	206054020

Excellence - Specifiche tecniche

SPECIFICHE TECNICHE	STANDARD	TAPIFLEX EXCELLENCE 19DB	TAPIFLEX EXCELLENCE 17DB	ACCZENT EXCELLENCE COMPACT+	TAPIFLEX EXCELLENCE GENIUS	ACCZENT EXCELLENCE GENIUS
Classificazione	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Tipo di prodotto	EN ISO 11638 EN ISO 10582	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma -	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma -	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma -	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma -	- Pavimento vinilico eterogeneo
Classificazione commerciale	EN ISO 10874	34 Molto intenso	34 Molto intenso	34 Molto intenso	34 Molto intenso	34 Molto intenso
Classificazione industriale	EN ISO 10874	42 Generale	42 Generale	43 Intenso	42 Generale	43 Intenso
Contenuto leganti	EN ISO 11638	Tipo I	Tipo I	Tipo I	Tipo I	-
Contenuto leganti	EN ISO 10582	-	-	-	-	Tipo I
Caratteristiche tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Spessore strato di usura	EN ISO 24340	0,80 mm	0,70 mm	0,80 mm	0,70 mm	0,70 mm
Spessore totale	EN ISO 24346	3,25 mm	2,9 mm	2,9 mm	3,15 mm	2,45 mm
Peso totale	EN ISO 23997	3.250 g/m ²	3.000 g/m ²	2.750 g/m ²	3.680 g/m ²	3.400 g/m ²
Trattamento superficiale		Tektanium®	Tektanium®	Tektanium®	Tektanium®	Tektanium®
Metodo di installazione		Incollato	Incollato	Incollato	Posa libera	Posa libera
Performance per la marcatura CE	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0120-074-DoP-2024-01	0120-101-DoP-2023-07	0120-103-DoP-2023-06	0120-093-DoP-2019-12	0120-092-DoP-2019-12
Reazione al fuoco	EN ISO 13501-1	B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato A2 ₀ o A1 ₀ (cemento) C ₀ -s1 incollato su qualsiasi substrato in derivati del legno	B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato A2 ₀ o A1 ₀ (cemento) C ₀ -s1 incollato su qualsiasi substrato in derivati del legno	B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato A2 ₀ o A1 ₀ (cemento) B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato in derivati del legno	C ₀ -s1 posa libera su sottofondo A1 ₀ e/o A2 ₀ (cemento) C ₀ -s1 posa libera su sottofondo in legno	B ₂ -s1 posa libera su sottofondo A1 ₀ e/o A2 ₀ (cemento) C ₀ -s1 posa libera su sottofondo in legno
Propensione elettrostatica	EN 1815	Antistatico (≤2 kV)	Antistatico (≤2 kV)	Antistatico (≤2 kV)	Antistatico (≤2 kV)	Antistatico (≤2 kV)
Resistenza termica	EN ISO 10456	0,04 m ² · K/W	0,04 m ² · K/W	0,04 m ² · K/W	0,04 m ² · K/W	0,02 m ² · K/W
Antiscivolo	EN 13893	Classe DS (μ ≥0,30)	Classe DS (μ ≥0,30)	Classe DS (μ ≥0,30)	Classe DS (μ ≥0,30)	Classe DS (μ ≥0,30)
Performance tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Impronta residua	EN ISO 24343-1	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,10 mm	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,05 mm	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,03 mm	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,12 mm	Valore richiesto: ≤0,10 mm Valore medio misurato*: 0,03 mm
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	Valore richiesto: ≤0,40% Valore medio misurato: ≤0,10%	Valore richiesto: ≤0,40% Valore medio misurato: ≤0,10%	Valore richiesto: ≤0,40% Valore medio misurato: ≤0,10%	Valore richiesto: ≤0,40% Valore medio misurato: ≤0,10%	Valore richiesto: ≤0,40% Valore medio misurato: ≤0,10%
Riduzione rumore da impatto – ΔL_w	EN ISO 717 / 2	19 dB	17 dB	8 dB	19 dB	4 dB
Riduzione acustica all'interno della stanza NF S31-074		L _{n,eq} <65 dB - Classe A	L _{n,eq} <65 dB - Classe A	L _{n,eq} <75 dB - Classe B	L _{n,eq} <65 dB - Classe A	L _{n,eq} <85 dB - Classe C
Antiscivolo⁽¹⁾	DIN EN 16165	R10	R10	R10	R10	R10
Gambe dei mobili	EN ISO 16581	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno
Sedia con rotelle	EN ISO 4918	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno
Curvatura del prodotto al calore	EN ISO 23999	≤ 8 mm	≤ 8 mm	≤ 8 mm	≤ 3 mm	≤ 2 mm
Solidità alla luce	EN ISO 105-B02	≥6	≥6	≥6	≥6	≥6
Resistenza ad agenti chimici	EN ISO 26987	Nessuna incidenza	Nessuna incidenza	Nessuna incidenza	Nessuna incidenza	Nessuna incidenza
Riscaldamento a pavimento		Idoneo	Idoneo	Idoneo	Idoneo	Idoneo
Performance di sostenibilità	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Riciclabile attraverso ReStart[®]		Riciclabile	Riciclabile	Riciclabile	Riciclabile	Riciclabile
Emissioni VOC	EN 16516	≤10 μg/m ³ (dopo 28 giorni)	≤10 μg/m ³ (dopo 28 giorni)	≤10 μg/m ³ (dopo 28 giorni)	≤10 μg/m ³ (dopo 28 giorni)	≤10 μg/m ³ (dopo 28 giorni)
Classe di emissioni di formaldeide	EN 717-1	E1	E1	E1	E1	E1
Dimensioni e design	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Rotolo		23 x 2 m	23 x 2 m	23 x 2 m	23 x 2 m	23 x 2 m
Numero di design disponibili		88 + 5 XXL	25	88 + 5 XXL	25	25

Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto. (01/24).

Secondo il Regolamento europeo N. 305/2011 relativo alla Marcatura CE, le Dichiarazioni di prestazione sono disponibili sul nostro sito web www.tarkett.it.
Devono essere rispettate le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett ed in linea con la norma UNI 11515-1.
Per ulteriori dettagli contattare Tarkett all'indirizzo indicato.

*A titolo informativo - non vincolante. - ⁽¹⁾Si noti che le proprietà antiscivolo possono essere influenzate dall'uso e dalle operazioni di pulizia.
Immagini non contrattuali. Le illustrazioni non rispecchiano l'effettiva scala dei prodotti



Platinum - Specifiche tecniche

SPECIFICHE TECNICHE	STANDARD	TAPIFLEX PLATINIUM (ROTOLO)	ACCZENT PLATINIUM (ROTOLO)
Classificazione	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Tipo di prodotto	EN ISO 11638	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma
Classificazione commerciale	EN ISO 10874	34 Molto intenso	34 Molto intenso
Classificazione industriale	EN ISO 10874	42 Generale	43 Intenso
Contenuto leganti strato di usura	EN ISO 11638	Tipo I	Tipo I
Caratteristiche tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Spessore strato di usura	EN ISO 24340	1,02 mm	1,02 mm
Spessore totale	EN ISO 24346	3,10 mm	2,45 mm
Peso totale	EN ISO 23997	3.250 g/m ²	3.200 g/m ²
Trattamento superficiale		Tektanium®	Tektanium®
Metodo di installazione		Incollato	Incollato
Performance per la marcatura CE	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0120-082-DoP-2019-07	0120-083-DoP-2019-07
Reazione al fuoco	EN 13501-1	B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato A ₂ o A ₁ (cemento) C ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato in derivati del legno	B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato A ₂ o A ₁ (cemento) B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato in derivati del legno
Propensione elettrostatica	EN 1815	Antistatico (≤2 kV)	Antistatico (≤2 kV)
Resistenza termica	EN ISO 10456	0,04 m ² · K/W	0,02 m ² · K/W
Antiscivolo	EN 13893	Classe DS (μ ≥0,30)	Classe DS (μ ≥0,30)
Performance tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Impronta residua	EN ISO 24343-1	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,10 mm	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,04 mm
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	Media del valore misurato: ≤0,10%	Media del valore misurato: ≤0,10%
Riduzione rumore da impatto - ΔL _w	NF EN ISO 717/2	17 dB	9 dB
Riduzione acustica all'interno della stanza	NF S31-074	L _{n,e,w} <65 dB - Classe A	L _{n,e,w} <75 dB - Classe B
Antiscivolo ⁽¹⁾	DIN 51130	R10	R10
Gambe dei mobili	EN ISO 16581	Nessun danno	Nessun danno
Sedia con rotelle	EN ISO 4918	Nessun danno	Nessun danno
Curvatura del prodotto al calore	EN ISO 23999	≤ 8 mm	≤ 8 mm
Solidità alla luce	EN ISO 105-B02	≥6	≥6
Resistenza a prodotti chimici	EN ISO 26987	Nessuna incidenza	Nessuna incidenza
Riscaldamento a pavimento		Adatto (temperatura massima del sottofondo 27 °C)	Adatto (temperatura massima del sottofondo 27 °C)
Performance di sostenibilità	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Riciclabile attraverso ReStart®		Riciclabile	Riciclabile
Emissioni VOC	EN 16516	Platinum (≤10 μg/m ³)	Platinum (≤10 μg/m ³)
Classe di emissioni di formaldeide	EN 717-1	E1	E1
Dimensioni e design	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Rotolo		2 x 23 m	2 x 23 m
Numero di design disponibili		35	35

Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto. (01/24).

Secondo il Regolamento europeo N. 305/2011 relativo alla Marcatura CE, le Dichiarazioni di prestazione sono disponibili sul nostro sito web www.tarkett.it

Devono essere rispettate le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett. Per ulteriori dettagli contattare Tarkett all'indirizzo indicato.

*A titolo informativo - non vincolante - ⁽¹⁾Si noti che le proprietà antiscivolo possono essere influenzate dall'uso e dalle operazioni di pulizia. Immagini non contrattuali. Le illustrazioni non rispecchiano l'effettiva scala dei prodotti



ProtectWall - Specifiche tecniche

SPECIFICHE TECNICHE	STANDARD	PROTECTWALL 1.5 B-S2	PROTECTWALL CLEAN ROOM
Classificazione	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Tipo di prodotto	EN 259-1 EN 14644-1	Rivestimento murale per uso intenso	Rivestimento murale per uso intenso Idoneo per camere bianche Progettato con una goffratura specifica per garantire l'igiene nella camera bianca
Caratteristiche tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Spessore totale	EN ISO 24346	1,50 mm	1,50 mm
Peso totale	EN ISO 23997	2.400 g/m ²	2.400 g/m ²
Spessore strato di usura	EN ISO 24340	0,15 mm	0,15 mm
Trattamento superficiale		Top Clean XP®	Top Clean XP®
Metodo di installazione		Incollato	Incollato
Performance per la marcatura CE	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Dichiarazione di prestazione	EN 15102	0132-0065-DoP-2022-10	0132-0065-DoP-2022-10
Reazione al fuoco	EN 13501-1	B-s2,d0 incollato su qualsiasi sottofondo non metallico A1 o A2-s1,d0	B-s2,d0 incollato su qualsiasi sottofondo non metallico A1 o A2-s1,d0
Performance tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Solidità alla luce	EN ISO 105-B02	≥6	≥6
Resistenza agli urti	EN 259-2	Resistente agli urti Nessuna rottura o crepa visibile	Resistente agli urti Nessuna rottura o crepa visibile
Resistenza ad agenti chimici	ISO 26987	Nessuna incidenza	Nessuna incidenza
Lavabilità e resistenza alla spazzolatura	EN 12956	Super lavabile e spazzolabile	Super lavabile e spazzolabile
Determinazione della flessibilità	ISO 24344	Nessun danno, nessuna fessurazione	Nessun danno, nessuna fessurazione
Tenuta dei giunti	ISO 16906	Valore medio: ≥250 N/50 mm	Valore medio: ≥250 N/50 mm
Resistenza ai batteri	ISO 846 parte C	Nessuna proliferazione batterica	Nessuna proliferazione batterica
Test di lavabilità/riboflavina	ISO 4628-1 - VDI 2083 P17	0 - Eccellente	0 - Eccellente
Controllo della contaminazione	EN 14644-1	-	Idoneo per camere bianche
Facilità di decontaminazione:	ISO 8690	-	Buona
Performance di sostenibilità	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Riciclabile tramite ReStart®		Riciclabile	Riciclabile
Carbon Footprint (Cradle-to-Gate, moduli EPD A1-A3)		4,40 kg CO ₂ e/m ²	4,40 kg CO ₂ e/m ²
Carbon Footprint totale (moduli EPD A-D, incl. scenario di riciclo)		5,94 kg CO ₂ e/m ²	5,94 kg CO ₂ e/m ²
Emissioni VOC	EN 16516	Platinum (≤10 µg/m ³)	Platinum (≤10 µg/m ³)
Classe di emissioni di formaldeide		E1	E1
Dimensioni e design	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Rotolo		2 x 20 m	2 x 20 m
Numero di design disponibili		24	2

Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto. (01/24).

Secondo il Regolamento europeo N. 305/2011 relativo alla Marcatura CE, le Dichiarazioni di prestazione sono disponibili sul nostro sito web www.tarkett.it
Devono essere rispettate le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett. Per ulteriori dettagli contattare Tarkett all'indirizzo indicato.

Immagini non contrattuali.
Le illustrazioni non sono in scala.



Tapiflex Stairs - Specifiche tecniche

SPECIFICHE TECNICHE	STANDARD	TAPIFLEX STAIRS	TAPIFLEX STAIRS AUTOADESIVO
Classificazione	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Tipo di prodotto	EN ISO 11638	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma	Pavimenti in cloruro di polivinile con strato di schiuma
Classificazione commerciale	EN ISO 10874	34 Molto intenso	34 Molto intenso
Classificazione industriale	EN ISO 10874	42 Generale	43 Generale
Contenuto leganti strato di usura	EN ISO 11638	Tipo I	Tipo I
Caratteristiche tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Spessore strato di usura	EN ISO 24340	0,85 mm	0,85 mm
Spessore totale	EN ISO 24346	3,30 mm	3,30 mm
Peso totale	EN ISO 23997	3.250 g/m ²	3.250 g/m ²
Trattamento superficiale		Top Clean XP®	Top Clean XP®
Metodo di installazione		Incollato	Autoadesivo
Performance per la marcatura CE	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0120-025-DoP-2013-04	0120-0069-DoP-2014-12
Reazione al fuoco	EN ISO 13501-1	B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato A ₂ o A ₁ (cemento) B ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato derivato dal legno	C ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato A ₂ o A ₁ (cemento) C ₂ -s1 incollato su qualsiasi substrato derivato dal legno
Propensione elettrostatica	EN 1815	Antistatico (≤2 kV)	Antistatico (≤2 kV)
Resistenza termica	EN ISO 10456	0,04 m ² · K/W	0,04 m ² · K/W
Antiscivolo	EN 13893	Classe DS (μ ≥0,30)	Classe DS (μ ≥0,30)
Performance tecniche	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Impronta residua	EN ISO 24343-1	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,17 mm	Valore richiesto: ≤0,20 mm Valore medio misurato*: 0,17 mm
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	Valore richiesto: ≤0,40 mm Valore medio misurato*: ≤0,10%	Valore richiesto: ≤0,40 mm Valore medio misurato*: ≤0,10%
Riduzione rumore da impatto – ΔL _w	EN ISO 717 / 2	18 dB	18 dB
Riduzione acustica all'interno della stanza	NF S31-074	Classe A (≤ 65 dB)	Classe A (≤ 65 dB)
Antiscivolo ⁽¹⁾	DIN EN 16165	R10	R10
Gambe dei mobili	EN ISO 16581	Nessun danno	Nessun danno
Sedia con rotelle	EN ISO 4918	Nessun danno	Nessun danno
Curvatura del prodotto al calore	EN ISO 23999	≤ 8 mm	≤ 8 mm
Solidità alla luce	EN ISO 105-B02	≥6	≥6
Resistenza a prodotti chimici	EN ISO 26987	Nessuna incidenza	Nessuna incidenza
Riscaldamento a pavimento		Adatto (temperatura massima del sottofondo 27 °C)	Adatto (temperatura massima del sottofondo 27 °C)
Performance di sostenibilità	Norma	Valore Tarkett	Valore Tarkett
Riciclabile tramite ReStart®		Riciclabile	Riciclabile
Emissioni VOC	EN 16516	Platinum (≤100 μg/m ³)	≤100 μg/m ³
Classe di emissioni di formaldeide	EN 717-1	E1	E1
Dimensioni e design		Valore Tarkett	Valore Tarkett
Rotolo		1 x 23 m	1 x 23 m
Numero di design disponibili		15	5

Le informazioni sopra riportate possono essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto. (01/24).

Secondo il Regolamento europeo N. 305/2011 relativo alla Marcatura CE, le Dichiarazioni di prestazione sono disponibili sul nostro sito web www.tarkett.it

Devono essere rispettate le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione fornite da Tarkett.

Per ulteriori dettagli contattare Tarkett all'indirizzo indicato.

*A titolo informativo - non vincolante. ⁽¹⁾Si noti che le proprietà antiscivolo possono essere influenzate dall'uso e dalle operazioni di pulizia.

Immagini non contrattuali. Le illustrazioni non rappresentano il prodotto in scala.



■ **EUROPA OCCIDENTALE:** Austria: Tarkett Holding GmbH, Sede di Vienna - Tel. +43 1 47 88 062 ■ **Belgio:** Tarkett Belux Sprl - Tel. +32 52 26 24 11 ■ **Danimarca:** Tarkett A/S - Tel. +45 43 90 60 11 ■ **Finlandia:** Tarkett Oy - Tel. +358 9 4257 9000 ■ **Francia:** Tarkett SAS - Tel. +33 1 41 20 42 49 ■ **Germania:** Tarkett Holding GmbH - Tel. +49 621 68172 300 ■ **Grecia:** Tarkett Monoprosopi Ltd - Tel. +30 210 6745 340 ■ **Italia:** Tarkett S.p.A. - Tel. +39 0744 7551 ■ **Lussemburgo:** Tarkett GDL SA - Tel. +352 949 211 8804 ■ **Paesi Bassi:** Tarkett BV - Tel. +31 416 685 491 ■ **Norvegia:** Tarkett AS - Tel. +47 32 20 92 00 ■ **Portogallo:** Tarkett SA - Tel. +351 21 427 64 20 ■ **Spagna:** Tarkett Floors S.L. - Tel. +34 91 358 00 35 ■ **Svezia:** Tarkett Sverige AB - Tel. +46 771 25 19 00 ■ **Svizzera:** Tarkett Holding GmbH - Tel. +41 043 233 79 24 ■ **Turchia:** Tarkett Aspen - Tel. +90 212 213 65 80 ■ **Regno Unito:** Tarkett Ltd - Tel. +44 (0) 1622 854 040 ■ **EUROPA ORIENTALE:** Paesi Baltici: Tarkett Baltics: Tel. +370 37 262 220 ■ **Repubblica Ceca:** Tarkett org. slozka - Tel. +420 271 001 600 ■ **Ungheria:** Tarkett Polska SP Z.O.O. magyarországi fióktelepe - Tel. +36 1 437 8150 ■ **Polonia:** Tarkett Polska Sp. z o. o. - Tel. +48 22 16 09 231 ■ **Federazione Russa:** ZAO Tarkett RUS - Tel. +7 495 775 3737 ■ **Slovacchia:** Tarkett Polska, organizačná zložka - Tel. +421 2 48291 317 ■ **Europa sudorientale:** Tarkett SEE - Tel. +381 21 7557 649 (44) 569 12 21 ■ **Ucraina:** Tarkett UA - Tel. +38 (0) 44 35 45 621 ■ **ASIA E OCEANIA:** Australia: Tarkett Australia Pty Ltd - Tel. +61 2 88 53 12 00 ■ **Cina:** Tarkett Floor Covering (Shanghai) Co. Ltd. - Tel. +86 (21) 60 95 68 38 ext 841 ■ **Asia nord-orientale:** Tarkett Hong Kong Limited - Tel. +852 2511 8716 ■ **India:** Tarkett Flooring India Pvt. Ltd. - Bangalore - Tel. +91 80 4130 3793 - Nuova Delhi - Tel. +91 11 4352 4073 - Mumbai - Tel. +91 22 2648 8750 ■ **Sud-est asiatico:** Tarkett Flooring Singapore Pte. Ltd. - Tel. +65 6346 1585 ■ **AFRICA:** Tarkett International: Tel. +33 1 41 20 41 01 ■ **MEDIO ORIENTE:** Tarkett Middle East: Tel. +961 1 51 3363/4 ■ **Israele:** Tarkett International: Tel. +33 1 41 20 41 01 ■ **AMERICA DEL NORD:** USA: Tarkett Inc. - Tel. +1 713 869 5811 / Johnsonite - Tel. +1 440 543 8916 ■ Canada: Tarkett Inc. - Tel. +1 450 293 173 ■ **AMERICA LATINA:** Brasile: Tarkett - Tel. 55 1 3954 7108 ■ **Argentina - Cile - Uruguay:** Tarkett Latam Mercosur - Tel. +54 11 47 08 07 72 / +54 9 11 44 46 88 82 ■ **Bolivia - Colombia - Ecuador - Panama - Paraguay - Perù - Trinidad e Tobago - Venezuela:** Tarkett - Tel. +55 11 9 8410 9310 / +55 11 95494 0069 ■ **Messico/America centrale:** Tarkett Latam Mexico - Tel. +55 11 98410 9310

INFORMAZIONI DI CONTATTO, DOCUMENTAZIONE E CAMPIONI: 0744 755 258 - info.it@tarkett.com

Le immagini utilizzate sono solo a scopo illustrativo. Queste immagini non sono vincolanti e non costituiscono una raccomandazione di prodotto o di installazione.

Grafica: Studio 5+5 / Foto: Studio 5+5

professionals.tarkett.it



INFORMAZIONI DI CONTATTO, DOCUMENTAZIONE E CAMPIONI: 0744 755 258 - info.it@tarkett.com