

Un passo avanti nella Sicurezza

Pavimenti industriali
Pavimenti per interni
Pedane
Segnaletica di sicurezza















La nostra sede si trova a Pianoro, nella prima periferia di Bologna, e siamo specializzati nella vendita di pavimenti industriali e per interni auto posanti.

Il nostro punto di forza è comprendere le esigenze del cliente, dalla scelta del materiale più idoneo, al sopralluogo e posa in opera fino all'assistenza post-vendita. Siamo sempre disponibili ad intervenire con risposte tempestive.

Ci impegniamo a promuovere materiali di alta qualità e a salvaguardare la salute delle persone e dell'ambiente, all'interno dell'innovazione circolare per ridurre l'impatto ecologico.

Prestiamo molta attenzione alla qualità dei nostri prodotti, che hanno caratteristiche tecniche di grande impatto, elevata resistenza chimica e al fuoco.

Tutto questo, unito ad un sistema di posa senza uso di collanti, rende i nostri prodotti versatili e veloci da posare; permettendo di non interrompere il ciclo produttivo e di adattarsi alle più svariate situazioni.

Che ci sia un sottofondo deteriorato, che si voglia riammodernare un ambiente o che ci si trovi in affitto, evitando così di lasciare il pavimento acquistato nell'immobile, abbiamo la soluzione ideale per ogni esigenza.

Tra i principali prodotti offriamo una vasta gamma di pavimenti per interni auto posanti in pvc, con finiture moderne e di design, disponibili in vari formati.

Oltre ai pavimenti proponiamo un ampio assortimento di pedane antiscivolo, ergonomiche e defaticanti per macchine industriali e postazioni di lavoro. Queste riducono la fatica posturale, migliorano la sicurezza, garantiscono un buon attrito anche in presenza di olii e liquidi sulle diverse superfici fornendo un ottimo supporto durante le ore lavorative.

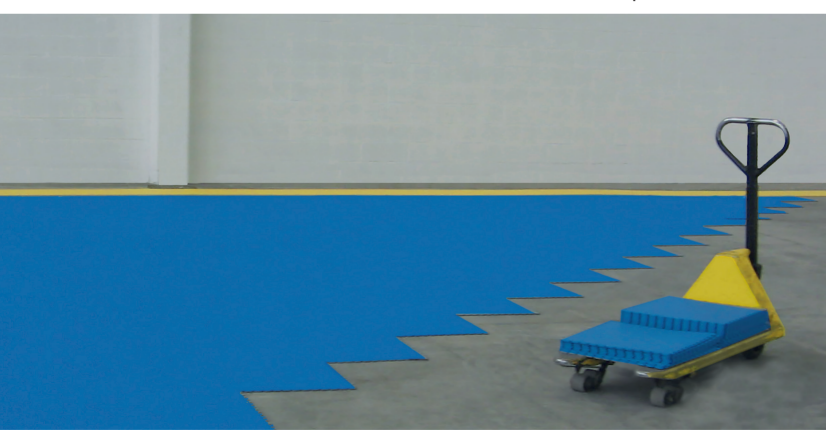
La nostra gamma comprende pedane conduttive (ESD) e pedane adatte a coloro che svolgono mansioni di saldatura.

Completano le pedane i relativi accessori: Rampe e Angoli che prevengono incidenti di inciampo e facilitano l'accesso a mezzi con ruote.

Concludono la nostra offerta le linee di segnaletica di sicurezza in PVC "Yellow Line": nastri in vari colori e dimensioni, semplici e pratici da installare e rimuovere, in modo da rendere facili e veloci i cambiamenti di layout desiderati e volti a tutelare la salute e la sicurezza dei lavoratori e delle persone che vi transitano.



Rinnova il tuo pavimento





Pavimenti industriali autoposanti

Le mattonelle **U-TILE** vengono prodotte mediante stampaggio ad iniezione con PVC 100% vergine non riciclato, garantendo un'ottima qualità e durata nel tempo.

I campi di applicazione di **U-TILE PVC Floor System** sono diversi: Industrie, Aree produttive e commerciali - Magazzini e soppalchi - Negozi e uffici - Centri sportivi Scuole e ospedali - Terminal aeroportuali e stazioni ferroviarie.

Caratteristiche principali

- Montaggio facile e veloce
- Non è necessario sospendere l'attività lavorativa
- Nessun trattamento di incollaggio
- Lunga durata e resistenza all'usura
- Ottima resistenza agli agenti chimici
- Superficie anti-polvere
- Evita danni ai materiali caduti accidentalmente
- Confortevole nel camminarvi
- Flessibilità nella codifica di zone mediante colori

















U-TILE PVC Floor System STANDARD

Superficie martellata antiscivolo R10 - Spessore: 5,5 - 6,7





U-TILE PVC Floor System BICOLOR SPECIAL (con segnaletica inserita)

Superficie martellata antiscivolo R10 - Spessore: 5,5 - 6,7

Brevetto n. 0000279021















Descrizione prodotto

Materiale: PVC 100% vergine

Dimensioni piastrella: 500 x 500 mm. (490 x 490 utile)

Spessore piastrella: 5,5 - 6,7 - 7,5 mm.

Peso piastrella: spessore 5,5 mm.: Kg. 1,6 spessore 6,7 mm.: Kg. 1,9

spessore 7,5 mm.: Kg. 2,2

Caratteristiche tecniche

gr/cm³ Peso specifico: ISO 1183 $1,260 \pm 0,02$ ISO 527 17 ± 3 Carico di rottura: N/mm^2 285 ± 30 ISO 527 Allunaamento a rottura: Rigidità dielettrica: DIN 53841 250 - 350 Kv/cm Resistenza all'abrasione: ISO 4649 mm^3 88 Conducibilità termica: DIN 52612 W/mx 0,12 - 0,15Compression set: **ISO 815** % 33,3 Marcatura CE: EN 14041

Soluzioni basiche:

Resistenza chimica

Soluzioni acide:

Acido cloridico max 36%
Acido fosforico max 25%
Acido nitrico max 25%
Acido acetico max 10%
Acido citrico
Acido citrico

Idrossido di sodio max 40%
Idrossido di ammonio
Perossido di idrogeno max 30%
Alcol metilico, alcol etilico
Alcol isopropilico, Glicole etilenico

Resiste al contatto non prolungato con oli.

Utilizzare colori scuri per contatto con materiali in gomma vulcanizzata.

Resistenza al fuoco: EN 1350-1 bfl-s1 Durezza: ISO 868 Sh A

Classe formaldeide:

Resistenza allo scivolamento: DIN 51130 Classe R10

E1

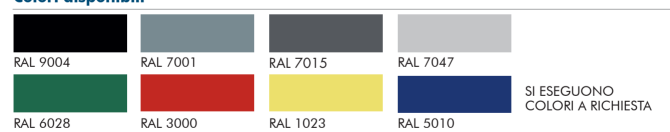
Il prodotto è disponibile anche in versione antistatica.



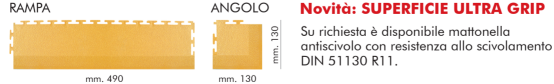


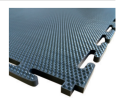
Electrostatic Discharge Association

Colori disponibili



Accessori







Starfloor Click Ultimate 30

Classico, contemporaneo o trendy, la collezione Starfloor click 30 si adatta perfettamente ad ogni stile, donando un aspetto nuovo a tutti gli ambienti della vostra casa. Starfloor Click, grazie al sistema di incastro click facile da installare, rappresenta la soluzione ideale e veloce in caso di lavori di ristrutturazione. Il trattamento Extreme Protection garantisce una maggiore durata ed una maggiore resistenza a graffi, macchie ed usura. Per conferire un aspetto incredibilmente realistico della superficie, alcuni design della collezione presentano doghe con una differenza di tonalità di colore particolarmente marcata.

Caratteristiche principali

- Elevata resistenza all'usura
- Installazione diretta su sottofondi in ceramica con fughe fino a 6mm
- Finitura matt per una resa estetica ottimale
- Tappetino acustico integrato per una riduzione acustica fino a 18dB

Specifiche tecniche e ambientali

Tipologia di prodotto: Pavimento vinilico eterogeneo (ISO 10582)

Classificazione residenziale: 23 Intenso Classificazione commerciale: 31 Moderato Spessore totale: 5 mm

Spessore totale: 5 mm
Spessore strato di usura: 0,30 mm





Starfloor Click Ultimate 55

La soluzione ideale per ristrutturazioni facili e veloci nella tua casa. Starfloor Click Ultimate, il nostro nuovo pavimento vinilico LVT rigido, offre un'innovativa soluzione integrata adatta ad ogni tipo di ambiente. 15 eleganti design effetto legno e pietra donano immediato calore e stile a qualsiasi stanza della casa. Tutti i vantaggi dei pavimenti vinilici LVT, inclusa la protezione acustica integrata, sono racchiusi in un'unica soluzione in grado di offrire resistenza e durata per un aspetto realistico e inalterato nel tempo. Per conferire un aspetto incredibilmente realistico della superficie, alcuni design della collezione presentano doghe con una differenza di tonalità di colore particolarmente marcata.

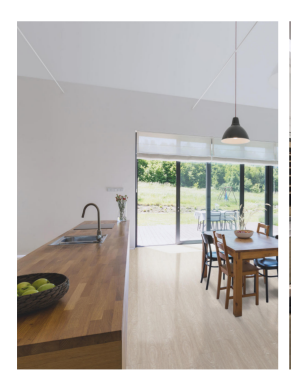
Caratteristiche principali

- Motivi realistici effetto legno e pietra per riprodurre le caratteristiche naturali
- Massima resistenza ad usura, macchie, abrasioni ed elevate variazioni della temperatura
- 100% Impermeabile
- Installazione Facile e Veloce
- Tappetino acustico integrato

Specifiche tecniche e ambientali

Tipologia di prodotto: Pavimento vinilico eterogeneo (ISO 10582)

Classificazione residenziale: 23 Intenso Classificazione commerciale: 33 Elevato Spessore totale: 6,50 mm Spessore strato di usura: 0,55 mm







iD Click Ultimate 55-70 & 55-70 PLUS

Ristrutturare diventa facile, veloce e piacevole con iD Click Ultimate. La nuova collezione di pavimenti LVT rigidi con la sua innovativa struttura RCC (Rigid Composite Core) offre un'elevata stabilità dimensionale, in particolare nelle aree a traffico intenso. Veloce e facile da installare, iD Click Ultimate è ideale per ridurre al minimo i tempi di inattività necessari per ristrutturare e, grazie alla goffratura a registro Plus Effect, riesce a replicare le naturali essenze del legno e della pietra. Per conferire un aspetto incredibilmente realistico della superficie, alcuni design della collezione presentano doghe con una differenza di tonalità di colore particolarmente marcata.

Caratteristiche principali

- Installazione facile e veloce
- Installazione diretta sulla maggior parte dei sottofondi preesistenti, inclusa la ceramica
- Ideale nelle aree soggette a traffico intenso
- Comfort acustico fino a 19 dB
- Facilità di pulizia e manutenzione
- Resistente ad usura, abrasioni e macchie
- 43 design effetto legno e pietra disponibili con strato di usura 0,55 o 0,70 mm

Specifiche tecniche e ambientali

Tipologia di prodotto: Pavimento vinilico eterogeneo (ISO 10582)

Classificazione residenziale: 23 Intenso

Classificazione commerciale: 33 Elevato, 34 Intenso Classificazione industriale: 42 Alto, 43 Elevato

Spessore totale: 6,50 mm





Acczent Excellence Genius 70

Dopo essere stata sottoposta a rigorosi test qualitativi, la nuova tecnologia senza colla Excellence Genius è la scelta ideale quando si decide di rinnovare una struttura in brevissimo tempo senza rimuovere il pavimento preesistente.

La collezione Genius offre una vasta gamma di colori e design per trovare lo stile più adatto ad ogni progetto rinnovando gli ambienti in maniera creativa.

La versione compatta è ideale per aree ad alto traffico e compatibile con sottofondi umidi. La collezione fa parte della Circular Selection.

Caratteristiche principali

- Collezione della Circular Selection
- Versione compatta per aree soggette ad alto traffico
- Installazione senza colla
- Facile da rimuovere
- Compatibile con sottofondi umidi
- 100% riciclabile

Specifiche tecniche e ambientali

Tipologia di prodotto: Pavimento vinilico eterogeneo (ISO 10582)

Classificazione commerciale: 34 Intenso Classificazione industriale: 43 Elevato Contenuto leganti strato d'usura: Tipo I Spessore strato di usura: 0,70 mm





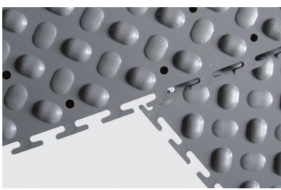
U-TILE Comfort è una pedana antiscivolo, ergonomica, prodotta in due versioni, (forata e non), in due colori (grigio RAL 7001 e nero RAL 9004), particolarmente adatta per postazioni di lavoro.

Il sistema è costituito da piastrelle che si incastrano tra loro.

La parte superiore è realizzata con rilievi antiscivolo ad altezza variabile; quelli più sporgenti si abbassano sotto la pressione del peso e assicurano stabilità e resistenza allo scivolamento.

Caratteristiche

- defaticante
- superficie antiscivolo
- ottimo isolante termico
- prodotto igienico e lavabile
- evacuazione di liquidi (versione forata)
- evita danni ai materiali caduti accidentalmente



Descrizione prodotto

Materiale: PVC 100% vergine

Dimensioni piastrella: 500 x 500 mm. (490 x 490 utile)

Spessore piastrella: 17 mm. Peso piastrella: 2,6 Kg.

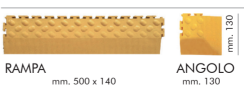
Caratteristiche tecniche

Peso specifico	ISO 1183	g/cm³	1,315
Durezza	ISO 868	Shore A	82
Carico di rottura	ISO 527	N/mm^2	16,5
Allungamento a rottura	ISO 527	%	300
Temperatura di irrigidim. a torsione	ISO 458	°C	
Stabilità termica	CEI 20-34/3-2	Minutes	40
Indice di ossigeno	CEI 20-22/4	%	27,5

Colori disponibili



Accessori



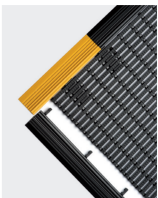


PEDANE INDUSTRIALI EHA +11

Le pedane industriali EHA +11 sono particolarmente idonee per postazioni da lavoro in cui sussiste un elevato rischio di scivolamento. La superficie fresata conferisce un livello antiscivolo certficato di tipo R11.

Il materiale morbido ed elastico previene l'affaticamento di gambe, piedi e schiena.





Caratteristiche tecniche

PVC morbido Materiale Altezza rotolo da 60 a 120 cm. Spessore 15 mm. Lunghezza rotoli da 10 mt. Larghezza profilo superiore 8,6 mm. Larghezza fessure 7 mm.

Peso ca. 8 Kg/mq. - 5° C fino a + 60° C Resistente a temperature

Antiscivolo Categoria R11 secondo DIN 51130



SICUREZZA

GIALLO - NERO





NERO

PEDANE INDUSTRIALI EHA

Le pedane industriali EHA, di elevata qualità, sono prodotte in polietilene riciclato; rendono sicuri ed ergonomici i luoghi di lavoro scivolosi a causa di oli, grassi e trucioli.

Inoltre offrono un supporto comodo e sicuro, sono di semplice e rapida posa e facili da pulire.





Caratteristiche tecniche

Materiale Polietilene riciclato Altezza rotolo da 60 a 120 cm. Spessore 18 mm. Lunghezza rotoli da 10 mt. ca. 6,5 Kg/mq. Peso Resistenza al carico mecc. 190 t/mq.

Antiscivolo Categoria R11+ R12 secondo DIN 51130



GRIGIO





NERO



577-578 Seven® Locksafe®

577-578 Seven® LockSafe®				
CODICE	DESCRIZIONE	MISURE (CM)	SPESSORE (MM)	COLORE
577.58x3x3 GR	24/Seven ® Locksafe ® Solid	91x91	16	BK
578.58x3x3 GR	24/Seven ® Locksafe ® Solid Drainage	91x91	16	BK
578.Edging FGR	24/Seven ® Locksafe ® GR Ramps Female	7x99	16	YL
578.Edging MGR	24/Seven ® Locksafe ® GR Ramps Male	7x99	16	YL
578.Corner GR *	24/Seven ® Locksafe ® GR Outside Corner	7x7	16	YL

^{*} Venduto in confezioni da 4 pezzi

La 24/7 è una gamma di pedane in gomma antiscivolo defaticanti modulare di alta qualità. I moduli ad incastro sono molto flessibili, hanno uno spessore di 16 mm e forniscono un supporto per tutte le ore lavorative. Le 24/7, grazie alla loro modularità e rapidità di installazione sono adatte sia a grandi superfici che a singole postazioni di lavoro. La 24/7 Grease Resistant (GR) è prodotta con una gomma stampata di alta qualità. Progettata per aree con residui e acqua, è anche resistente all'acido borico e al glicole etilenico. Le pedane della linea in GR sono disponibili nelle varianti per il drenaggio solido e liquido. La 24/7 nella nuova versione 577/578, grazie al sistema LockSafe, permette di arrotolare i vari moduli evitando che gli incastri si separino.

Specifiche

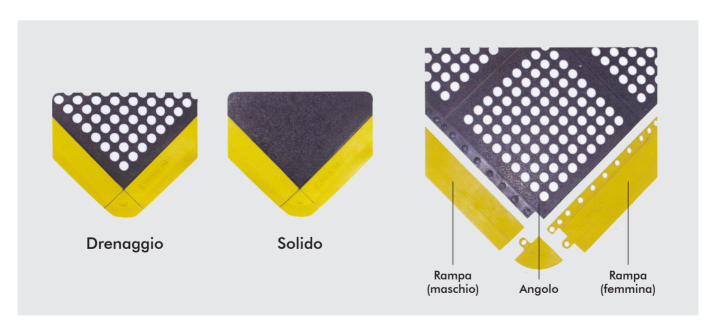
Composizione:

GR: Resistente al grasso.

Bordi: Opzionale 8 cm - Rampe di sicurezza larghe maschio e femmina.

Garanzia: 1 anno.

F: Connettore femmina - M: Connettore maschio.





495 Flex-Link ™ Diamond-Plate Select

495 Flex-Link ™ Diamond-Plate Select Spessore 9/16 (14 mm)			
CODICE	DESCRIZIONE	MISURE (CM)	COLORE
495.916 6x2x3BK	Diamond-Plate Select	61x91	Black
495.916 6x2x3BYL	Diamond-Plate Select	61x91	Black w/Yellow
495.916 6x2x75BK	Diamond-Plate Select	61x2286	Black
495.916 6x2x75BYL	Diamond-Plate Select	61x2286	Black w/Yellow
495.916 6x3x5BK	Diamond-Plate Select	91x152	Black
495.916 6x3x5BYL	Diamond-Plate Select	91x152	Black w/Yellow
495.916 6x3x75BK	Diamond-Plate Select	91x2286	Black
495.916 6x3x75BYL	Diamond-Plate Select	91x2286	Black w/Yellow
495.916 6x4x75BK	Diamond-Plate Select	122x2286	Black
495.916 6x4x75BYL	Diamond-Plate Select	122x2286	Black w/Yellow



Diamond-Plate Select è il prodotto più conosciuto tra la gamma delle pedane ergonomiche. Questa pedana presenta il sottostrato in spugna "Flex-Link", una densa schiuma in PVC a cellule chiuse, progettata per fornire solide e stabili prestazioni anti-fatica.

Specifiche

- Base in spugna di elevata qualità
- Disponibile in spessore 14 mm.
- Bordi smussati per non inciampare
- Superficie in PVC resistente all'abrasione e alle sostanze chimiche
- Cod. 495 Spessore 14 mm





786 Electrically Conductive Anti-Fatigue

786 Electrically Conductive Anti-F			nti-Fatigue	
	CODICE	DESCRIZIONE	MISURE (CM)	COLORE
	786.916x2x3	Electrically Conductive Anti-Fatigue	61x91	BK
	786.916x3x5	Electrically Conductive Anti-Fatigue	91x152	BK
	786.916x3x75	Electrically Conductive Anti-Fatigue	91x23 (mt)	BK

Pedana conduttiva che unisce le caratteristiche del materiale ESD al comfort per chi vi sosta molto tempo. La base in spugna Nitricell aumenta notevolmente la resistenza e la durata.

Disponibile nella versione con superficie diamantata

EOS/EDS s7.1:1x10^3 - 1 x10^6

Spessore complessivo, Standard 14 mm.

Il fermo di messa a terra è fissato all'angolo di ciascun tappetino (NOTA: il tappetino deve essere collegato a terra con un cavo di messa a terra; i lavoratori devono indossare scarpe con suole conduttive).





793 Cord (4,6 mt)

447 WeldSafe®

	447 WeldSa	fe [®]	
CODICE	DESCRIZIONE	MISURE (CM)	COLORE
447.916x2x3BK	WeldSafe	61x91	Black
447.916x2x75BK	WeldSafe	61x2286	Black
447.916x3x5BK	WeldSafe	91x152	Black
447.916x3x75BK	WeldSafe	91x2286	Black
447.916x4x75BK	WeldSafe	122x2286	Black

Le pedane WeldSafe® hanno una superficie in gomma SBR appositamente formulata che respinge scintille e schegge di metallo bollente. Questo materiale di superficie ha un punto di fusione di oltre 260 °C. Disponibile in spessore 14 mm.



D

(±c3

Specifiche

Composizione: strato di gomma sopra alla spugna in Nitricell

Bordi: smussati

Disponibile in tagli fino a 23 metri



Segnaletica di Sicurezza

Le linee di sicurezza **Yellow Line** sono realizzate in PVC (non riciclato).

I principali vantaggi che **Yellow Line** offre sono:

- Posa facile e veloce
- Alta visibilità
- Lunga durata
- Riciclabile
- Carrellabile
- Non necessita di manutenzione
- Riutilizzabile
- Disponibile in bobine di larghezza 78 mm. e lunghezza 100 mt.

D.Lgs 81/08 (ex 626/94) Brevetto n. 0001402313 Made in Italy



Colori disponibili









