

the**lo**shop

**CUSTOM
MADE**

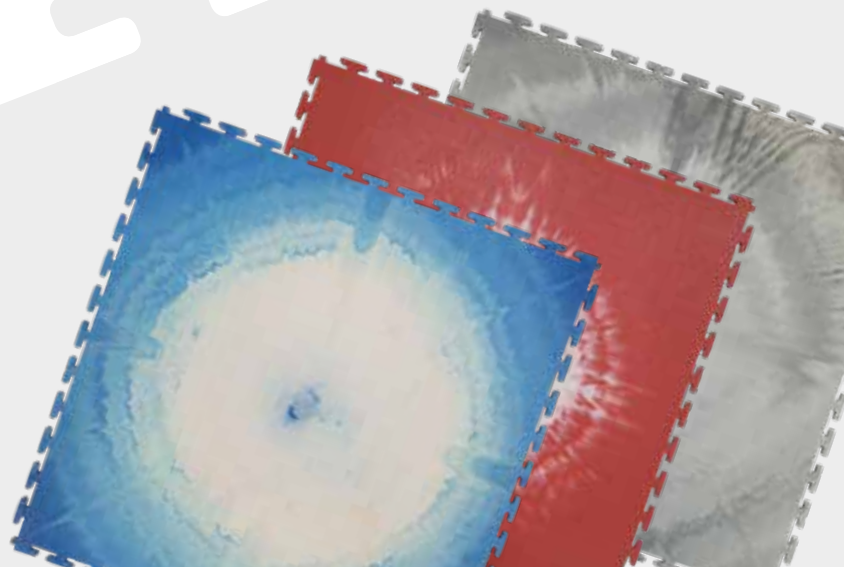
PAVIMENTI AUTOPOSANTI

La nostra società propone un sistema di pavimenti industriali innovativo, le piastrelle FBUT sono una moderna soluzione per le ricoperture di pavimenti con tempi di posa imbattibili garantendo un'installazione rapida e una massima flessibilità nel tempo, potendo sostituire quando si vuole le piastrelle senza fermare il normale ciclo produttivo. Inoltre il sistema di segnaletica integrata FBUT Bicolor permette di avere una flessibilità massima per la realizzazione della segnaletica orizzontale dei pavimenti. Possiamo anche realizzare tutta la segnaletica di sicurezza direttamente inserita nel pavimento.

Questa tipologia di pavimenti industriali è resistente, antiscivolo, fonoassorbente, di facile manutenzione e permette il ripristino di sottofondi usurati o deteriorati dal tempo.

Tra i nostri prodotti proponiamo anche un'ampia gamma di pedane per le macchine e postazioni di lavoro, ergonomiche, antiscivolo, defaticanti, conduttive e idonee a chi svolge mansioni di saldatura ed utilizzo oli.

Completano la nostra gamma le linee di segnaletica di sicurezza in PVC Yellow Line e altre soluzioni specifiche antiscivolo.



Rinnova il tuo pavimento

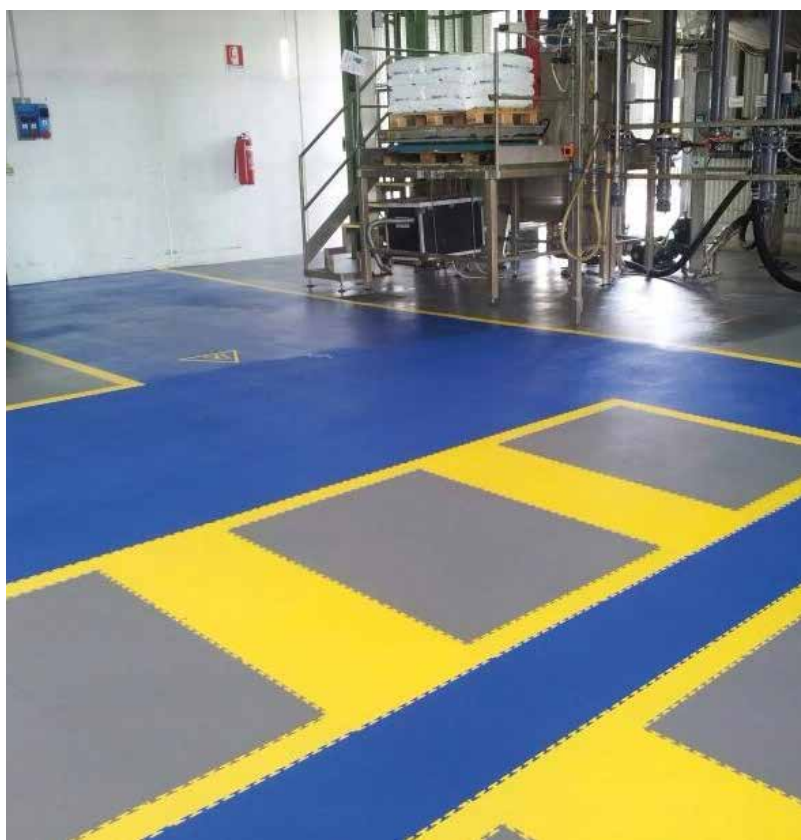


Le mattonelle **FBUT** vengono prodotte mediante stampaggio ad iniezione con PVC 100% vergine non riciclato, garantendo un'ottima qualità e durata nel tempo.

I campi di applicazione di **FBUT 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.

I principali vantaggi sono:

- 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



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

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

Resistenza chimica

Soluzioni acide:

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

Soluzioni basiche:

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.

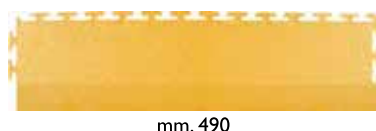
Resistenza al fuoco: Durezza:	EN 13501-1	bfl-s1	
Classe formaldeide:	ISO 868	Sh A	92 ± 2
Resistenza allo scivolamento:	E1		
	DIN 51130	Classe R10	

Colori disponibili

				SI ESEGUONO COLORI A RICHIESTA
RAL 9004	RAL 7001	RAL 7015	RAL 7047	
RAL 6028	RAL 3000	RAL 1023	RAL 5010	

Accessori

RAMPA



mm. 490

ANGOLO



mm. 130

Il prodotto è disponibile anche in versione antistatica.



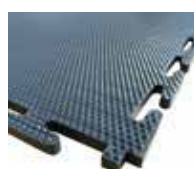
Electrotechnical Evaluation
Evaluation of floor tiles



Electrostatic Discharge Association

NOVITÀ SUPERFICIE ULTRA GRIP

Su richiesta è disponibile mattonella antiscivolo con resistenza allo scivolamento DIN 51130 R11.



**CUSTOM
MADE**



THE B-SHOP SRL
Via Germania 16 - 35010 Vigonza PD
Tel. 049 8557790 - info@thebshop.biz
www.thebshop.biz