

moovetec[®]

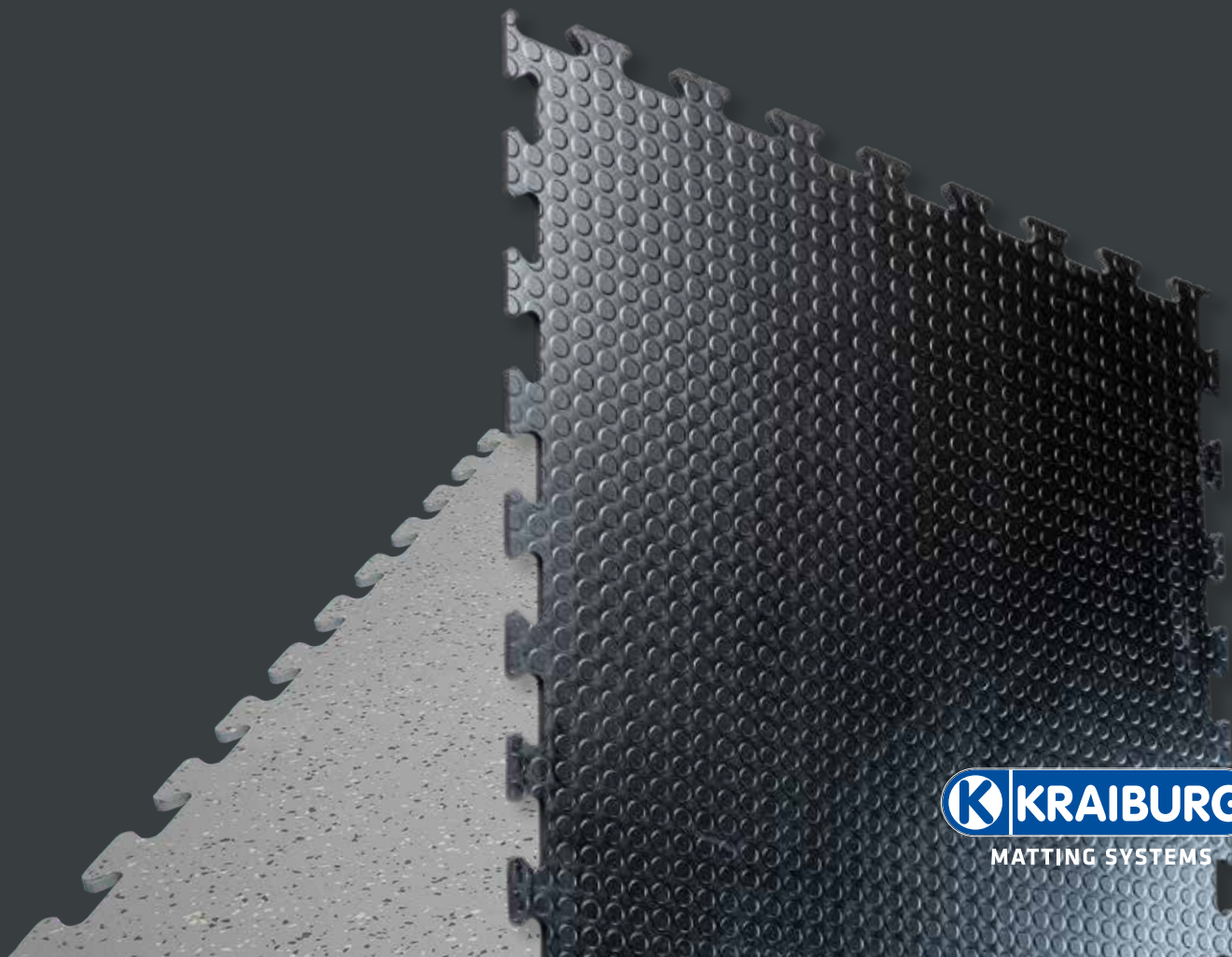
la stuoia protettiva



ROBUSTA

**FAVORISCE LA
ROTAZIONE DEI PIEDI**

CARREGGIABILE



KRAIBURG
MATTING SYSTEMS

1 Selezione e carico a confronto



Versatile







Resistente alla fiamma



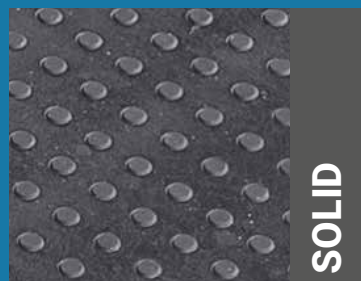
Universale / combinabile



Robusta /sostenibile

Tappeto di protezione del pavimento	 Carrello elevatore	 Formica	 Transpallet manuale	 Carrello di prelievo ordini
Varioment	x	x	x	x
Floor	x	x	x	x
Solid W				x
Solid H			x	x
Solid F	x	x	x	x
Solid G				x
Solid ESD				x
Unigrip			x	x
Unimat	x	x	x	x

2 Geometrie della superficie







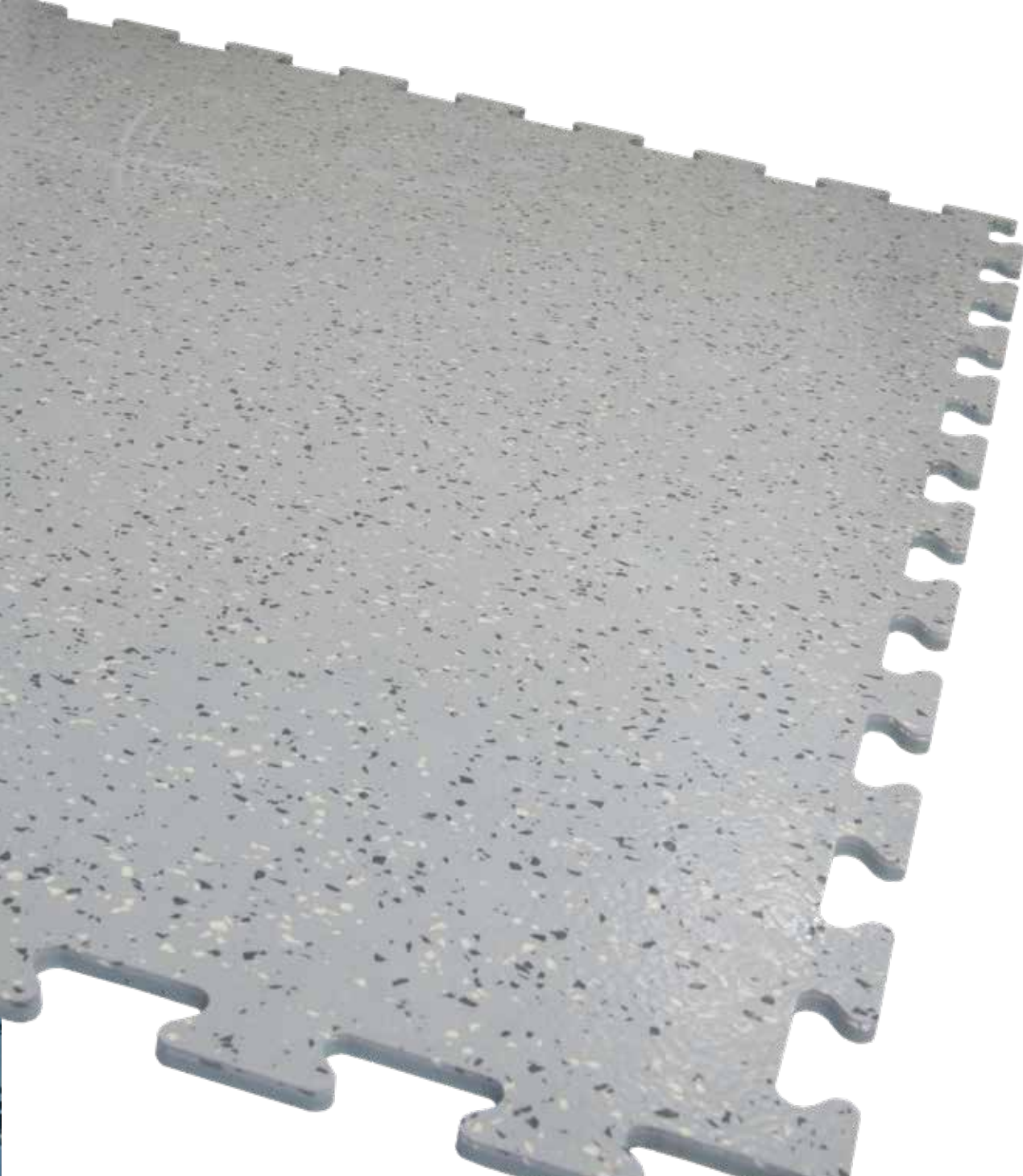
Solo le migliori vivono a lungo

Le nostre soluzioni di pavimentazione MOOVETEC® rappresentano senza eccezioni i più elevati standard di qualità, durata e massima protezione per il vostro pavimento. Con oltre 70 anni di esperienza nella gomma, il nostro team di ricerca e sviluppo non scende a compromessi nella selezione delle materie prime.

Soluzioni per tutte le sfide

Offriamo soluzioni di pavimentazione in termini di protezione del pavimento e dagli urti, isolamento acustico, resistenza al taglio, carreggiabilità e per molte altre esigenze.

Un ulteriore vantaggio di MOOVETEC® è la combinazione con le stuoie per postazioni di lavoro ERGOLASTECC®.



Soluzioni di pavimentazione

Proprietà diverse per esigenze individuali:


- **Ignifuga**
- **Fonoisolante**
- **Carreggiabile**
- **Soluzione di connessione a puzzle**
- **Isolamento termico**



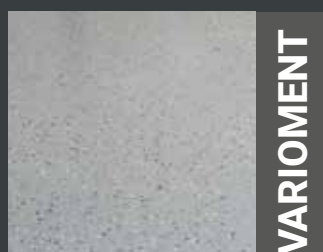
La stuoia protettiva adatta all'uso quotidiano e per facili movimenti di rotazione del piede per le massime esigenze

- o Elevata facilità dei movimenti di rotazione del piede, perfetta per pavimenti industriali adatti all'uso quotidiano
- o Non contiene né PVC né plastificanti ftalati né polimeri clorati grazie all'utilizzo di gomma naturale sostenibile
- o Maggiore sicurezza grazie alle elevate proprietà di protezione antincendio in ambienti interni di aree pubbliche
- o Facile posa del sistema di connessione degli elementi tagliati a getto d'acqua (puzzle)

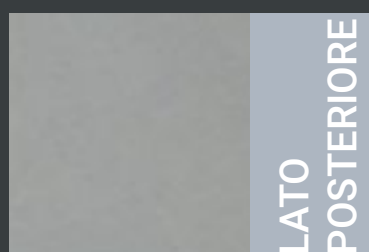


Superficie	Grandezza	Proprietà	Materiale	Durezza	Peso	Colore
VARIOMENT	969 x 969 x 9 mm*	Elevatissimo isolamento acustico da calpestio (15 dB) Sicurezza antisdrucciolo R9 Classe di protezione antincendio Cfl-s2	Gomma naturale	70 Shore A	12 ± 1 kg	

Geometrie della superficie e del retro



VARIOMENT



LATO POSTERIORE



Carrello elevatore



Transpallet manuale



Formica



Carello di prelievo ordini






FLOOR

Il robusto rivestimento in gomma per pavimenti resistente a carichi meccanici elevati

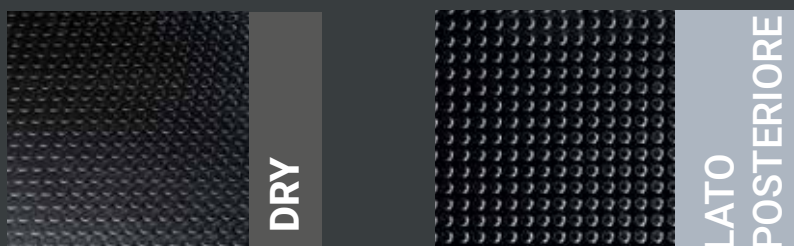
- o I rumori degli automezzi e di impatto vengono assorbiti dalla morbida parte inferiore
- o Adatta per intenso traffico di persone e di automezzi
- o La pavimentazione industriale resiste a intense sollecitazioni meccaniche (esercitate da carrelli elevatori, ecc.) e assicura una buona carreggiabilità
- o Il pavimento industriale è ideale per capannoni di produzione e per aree adibite a magazzino e a picking
- o La stuoia in gomma MOOVETEC isola il freddo dal pavimento
- o Il rivestimento in gomma per pavimenti carreggiabile dispone della classe di protezione antincendio Bfl-S1**



Resistente alla
fiamma

Superficie	Grandezza	Proprietà	Materiale	Durezza	Peso	Colore
FLOOR Dry	1330 x 709 x 12 mm*	Isolante Fonoisolante Carreggiabile (carrelli elevatori, ecc.) Antistatica Classe di protezione antincendio Bfl-S1	SBR***	85 Shore A	6,4 ± 1 kg	

Geometrie della superficie e del retro



Carrello
elevatore



Transpallet manuale



Formica



Carello di prelievo ordini

* Tolleranze secondo DIN ISO 3302 - 1 M4;

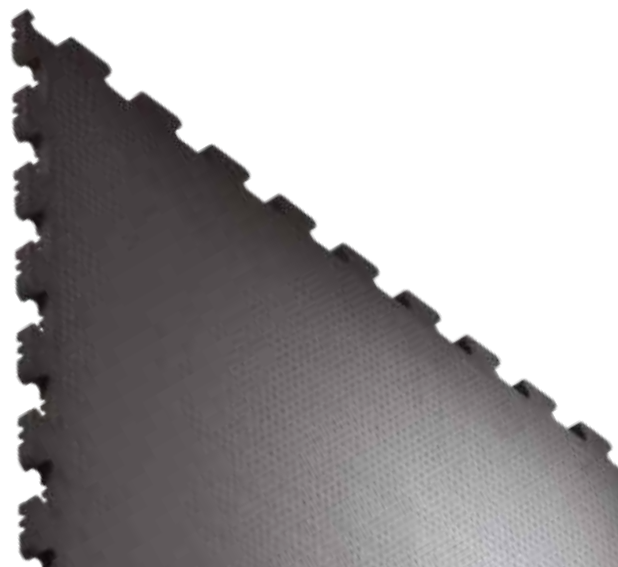
*** Si possono verificare leggere alterazioni cromatiche dei pavimenti di colore chiaro





SOLID

La stuoia protettiva in gomma robusta e carreggiabile

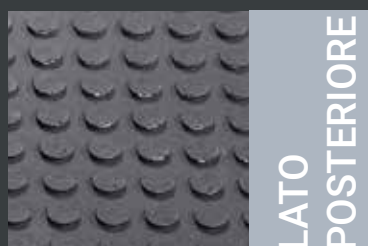
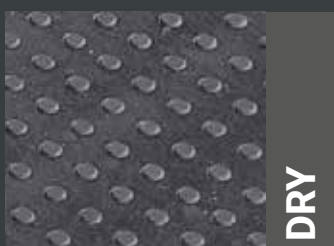
- o Grazie ai diversi gradi di durezza, la stuoia in gomma è ideale per aree di lavoro percorribili con carrelli di picking, transpallet manuali, transpallet elettrici, carrelli elevatori, ecc.
- o La stuoia in gomma MOOVETEC isola il freddo dal pavimento
- o Le bolle cilindriche piatte sul lato inferiore garantiscono un'elevata stabilità e solidità sul pavimento mentre si percorre la stuoia e nel deposito di componenti



universale /
combinabile

Superficie	Grandezza	Proprietà	Materiale	Durezza	Peso	Colore
SOLID- W Dry Morbido (Carichi leggeri, carrelli di picking, sedie girevoli)	1350 x 1000 x 16 mm*	antistatico	SBR***	55 Shore A	25 ± 1 kg	
SOLID- H Dry Duro (Carichi medi, transpallet manuali)	1350 x 1000 x 16 mm*	antistatico	SBR***	70 Shore A	25 ± 1 kg	
SOLID- F Dry Molto duro (Carichi pesanti, carrelli elevatore, transpallet elettrici)	1350 x 1000 x 16 mm*	antistatico	SBR*** Bfl-s1	85 Shore A	30 ± 1 kg	
SOLID- G Dry Grigio (Carichi leggeri, carrelli di picking, sedie girevoli)	1350 x 1000 x 16 mm*	antistatico	NBR*** Resistente all'olio	55 Shore A	25 ± 1 kg	
SOLID- ESD Dry ESD morbido (Carichi medi, transpallet manuali)	1350 x 1000 x 16 mm*	ESD	SBR***	55 Shore A	25 ± 1 kg	

Geometrie della superficie e del retro



VANTAGGIO

La stuoia protettiva SOLID è combinabile con la stuoia ergonomica ERGOLASTEK



Carrello
elevatore



Transpallet manuale



Formica



Carrello di prelievo ordini

Per ulteriori informazioni, vedere la tabella a pagina 2





UNIMAT/ UNIGRIP

La stuoia protettiva in sostenibile granulato ricavato da pneumatici usati

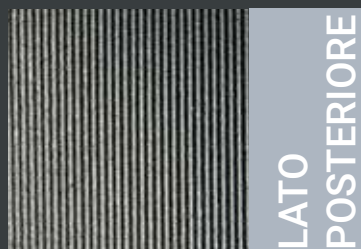
- o Grazie ai diversi gradi di durezza, la stuoia in gomma è ideale per aree di lavoro percorribili con carrelli di picking, transpallet manuali, transpallet elettrici, carrelli elevatori, ecc.
- o Stuoia sostenibile grazie all'utilizzo di granulato ricavato da pneumatici usati
- o MOOVETEC unimat/unigrip isola il freddo dal pavimento
- o Ottima solidità sul pavimento
- o Grazie alla sua forma a puzzle, la stuoia può essere posata facilmente e senza punti di fissaggio e si distingue particolarmente per la sua buona solidità sul pavimento



m robusto / sostenibile

Superficie	Grandezza	Proprietà	Durezza	Peso	Colore
UNIMAT*	975 x 975 x 11 mm**	Granulato di gomma legato	85 Shore A	6,4 ± 1 kg	■
UNIGRIP*	975 X 975 X 18 mm**	Granulato di gomma legato	85 Shore A	6,4 ± 1 kg	■

Geometrie della superficie e del retro



UNIMAT



Carrello
elevatore



Formica

UNIGRIP



Transpallet manuale



Carello di prelievo ordini

* Miscela riciclata (può contenere lanugine bianca della tela degli pneumatici)

** Tolleranze secondo DIN ISO 3302 - 1 M4



Suggerimenti per la posa

1. Collocare le stuoie sul pavimento
2. Spruzzare acqua saponata sul puzzle
3. Connettere le stuoie a puzzle con un martello di gomma
4. Effettuare i necessari adattamenti sul posto (ad esempio piedini dei banchi di lavoro): le stuoie in gomma possono essere tagliate facilmente con un coltello

La soluzione ideale per una maggiore flessibilità nella postazione di lavoro

- o La condizione è un pavimento portante solido, ad esempio di calcestruzzo/massetto, laminato, asfalto, piastrelle, ecc.
- o La sottostruttura deve essere piana e pulita
- o Prima della loro posa, le stuoie vanno immagazzinate a una temperatura compresa tra +5 °C e max. +30 °C



Consulenza sul posto

Il personale di KRAIBURG MATTING SYSTEMS vi offre un servizio completo di consulenza e assistenza sulle stuoie in gomma ERGOLASTEC. Il nostro personale è in ogni momento a vostra disposizione per consulenze sul posto, tramite e-mail o per telefono. Stare vicino al cliente per noi è di primaria importanza, perciò vi offriamo sul posto i seguenti servizi:

- Assistenza nella misurazione e nella posa in opera
- Assistenza post vendita

Contattateci, siamo a vostra disposizione per ogni richiesta!



Video

Tappetini di protezione per pavimenti
Servizio di installazione

La gamma di prodotti di KRAIBURG Matting Systems

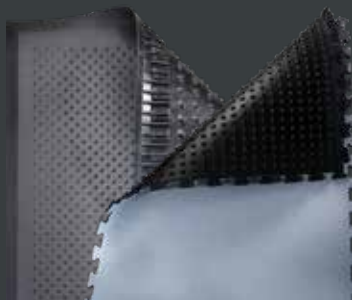


Informatevi dal vostro consulente in servizio fuori sede
o semplicemente nel sito www.MATTING-SYSTEMS.at

ergolastec[®]

la stuoia per postazioni di lavoro

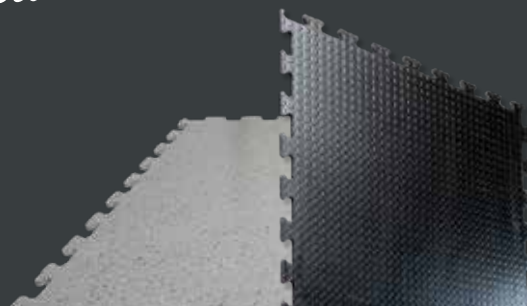
**ERGONOMICA
FAVORISCE LA
ROTAZIONE DEI PIEDI
LONGEVA**



moovetec[®]

la stuoia protettiva

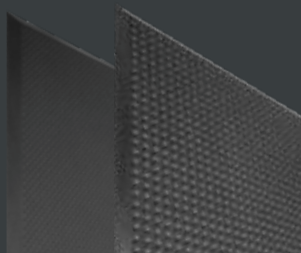
**ROBUSTA
FAVORISCE LA
ROTAZIONE DEI PIEDI
CARREGGIABILE**



ergopurtec[®]

la stuoia per postazioni di lavoro leggera

**LUCE
FAVORISCE LA
ROTAZIONE DEI PIEDI
TERMOISOLANTE**



KRAIBURG Austria GmbH & Co. KG
MATTING SYSTEMS

Webersdorf 11, 5132 Geretsberg, Österreich
Tel.: +43 (0)7748 7241-0
Fax: +43 (0)7748 7241-400
ergolastec@kraiburg.at


made in AUSTRIA