



Cataloghi e Prodotti > Condizionamento > Supporti e Protezioni > **Tecno-Block**

TECNO-BLOCK

Supporti a pavimento

Informazioni sul prodotto

Il riciclaggio dei pneumatici dismessi è molto importante per l'ambiente, infatti con la loro trasformazione si può recuperare fino al 95% della gomma di cui sono fatti, avendo la possibilità di utilizzare di nuovo il materiale dandogli una nuova vita!

Il processo di lavorazione dei pneumatici dismessi prevede 3 step

1. *Rimozione del metallo*
2. *Distruzione del pneumatico*
3. *Ulteriore macinazione fino ad ottenere polvere di gomma, l'ingrediente principale di cui sono composti i **TECNO-BLOCK***

I supporti a pavimento antivibranti **TECNO-BLOCK** sono progettati per fornire una base stabile e sicura per condizionatori, pompe di calore, deumidificatori, etc..

Caratteristiche del prodotto

- realizzati in gomma vulcanizzata anti-UV
- completi di profilo d'alluminio anticorrosione (dimensione della scanalatura variabile in base al modello)
- vengono forniti con viteria di fissaggio standard in acciaio inox e livella per il corretto posizionamento

Caratteristiche Tecniche



Tecno-Block

SKU	DIMENSIONI	PESO - SCANALATURA
12111	90 X 250 X 160 MM (HXLXP)	160 KG - SCANALATURA 21 MM
12112	90 X 450 X 160 MM (HXLXP)	260 KG - SCANALATURA 21 MM
12113	90 X 600 X 160 MM (HXLXP)	470 KG - SCANALATURA 21 MM
12114	90 X 1000 X 160 MM (HXLXP)	630 KG - SCANALATURA 21 MM
12116	90 X 250 X 160 MM (HXLXP)	160 KG - SCANALATURA 41 MM
12117	90 X 450 X 160 MM (HXLXP)	260 KG - SCANALATURA 41 MM
12118	90 X 800 X 160 MM (HXLXP)	550 KG - SCANALATURA 41 MM
12119	90 X 1000 X 160 MM (HXLXP)	630 KG - SCANALATURA 41 MM
12123	90 X 250 X 160 MM (HXLXP)	110 KG - (PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG E PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG CON STAFFA REGOLABILE)
12124	90 X 450 X 160 MM (HXLXP)	210 KG - (PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG E PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG CON STAFFA REGOLABILE)
12126	90 X 600 X 160 MM (HXLXP)	310 KG - (PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG E PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG CON STAFFA REGOLABILE)



SKU	MODELLO	PREZZO
00000012111	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 250 X 160 MM - 160 KG - SCANALATURA 21 MM	€27.25 IVA ESCLUSA
00000012112	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 450 X 160 MM - 260 KG - SCANALATURA 21 MM	€46.65 IVA ESCLUSA
00000012113	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 600 X 160 MM - 470 KG - SCANALATURA 21 MM	€55.71 IVA ESCLUSA
00000012114	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 1000 X 160 MM - 630 KG - SCANALATURA 21 MM	€97.04 IVA ESCLUSA
00000012116	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 250 X 160 MM - 160 KG - SCANALATURA 41 MM	€33.53 IVA ESCLUSA
00000012117	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 450 X 160 MM - 260 KG - SCANALATURA 41 MM	€53.59 IVA ESCLUSA
00000012118	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 800 X 160 MM - 470 KG - SCANALATURA 41 MM	€67.45 IVA ESCLUSA
00000012119	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 1000 X 160 MM - 630 KG - SCANALATURA 41 MM	€110.6 IVA ESCLUSA
00000012123	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 250 X 160 MM - 110 KG - PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG E SISTEMA MODULARE TECNO-LEG CON STAFFA REGOLABILE	€22.86 IVA ESCLUSA
00000012124	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 450 X 160 MM - 210 KG - PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG E SISTEMA MODULARE TECNO-LEG CON STAFFA REGOLABILE	€34.34 IVA ESCLUSA
00000012126	BASE A PAVIMENTO ANTIVIBRANTE 90 X 600 X 160 MM - 310 KG - PER SISTEMA MODULARE TECNO-LEG E SISTEMA MODULARE TECNO-LEG CON STAFFA REGOLABILE	€43.73 IVA ESCLUSA

