



Pavimentazione antitrauma per aree gioco h929_02

Pavimentazione antitrauma composta da granuli di gomma riciclata. Dimensioni: 50 x 50 cm.

Piastrella antischok per la realizzazione di **pavimentazione di sicurezza** in parco giochi, aree ludiche e asili. Composta da **granuli di gomma riciclata** derivanti da **pneumatici fuori uso** agglomerati con **resine poliuretatiche** e pigmenti colorati. Il fissaggio della piastrella antitrauma avviene con **posa diretta** su superficie perfettamente piana o tramite incollaggio. Per la **pulizia** della **piastrella** è possibile spazzare la superficie con **normali utensili**.

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 50 x 50 cm
- Spessore: 4,5 cm
- Disponibile in varie colorazioni
- Materiale: gomma riciclata
- Velocemente smontabile e trasferibile
- Spinotti di bloccaggio stabili e di facile installazione
- Drenante
- Tutela delle superfici sottostanti
- Assorbimento di impatto, di rumori, di vibrazioni e calpestio
- Facile da pulire
- Superfici ad elevato confort
- Atossico
- Conforme alla normativa: UNI EN 1177:2019 e UNI EN 71-3:2017

**Immagini puramente indicative*

INFORMAZIONI

- **Larg.** 50 cm
- **lunghezza** 50 cm
- **spessore** 4,5 cm



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Pavimentazione antitrauma per aree gioco h929_02

Larg.: 50 cm

Lunghezza: 50 cm

Spessore: 4,5 cm