

# SPORTGUM

Manto sintetico ammortizzante a spessore

Manto pedonabile formulato con resine all'acqua e inerti granulari. Da utilizzare come prima mano per ottenere una superficie ammortizzante, particolarmente idonea per campi di gioco di tipo professionale.

## VANTAGGI

- Di facile applicazione
- Ottimo aggrappaggio
- Ottima capacità di attutire i colpi

## CAMPI D'IMPIEGO

Rasante con cariche inerti da utilizzare in abbinamento a Floorgum Finitura per la realizzazione di superfici di gioco di tipo professionale.

## RESA

kg/mq 1,5-2,5 a seconda della rugosità del supporto.

## COLORE

Nero.

## CONFEZIONE

Fusto metallico da kg 55.  
Secchio di plastica da kg 20.

## STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere conservato in locali con temperature comprese tra +5°C e +35°C.  
Tempo di immagazzinamento 24 mesi.

## SICUREZZA

Per la manipolazione attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza relativa al prodotto.

## APPLICAZIONE

**Pronto all'uso**, eventualmente diluire con un 10-20% di acqua.

1. Le pavimentazioni da rivestire devono essere perfettamente livellate ed avere un'ottima pulizia di fondo.
2. Eventuali microlesioni del fondo vanno stuccati con *Floorgum Riempimento*.
3. Prima di applicare *Sportgum* la superficie deve essere primerizzata con *Grip Primer* se è di calcestruzzo, non necessita di primer se di asfalto.
4. Applicare 1 o 2 mani di *Sportgum* con spatola tira-acqua o rullo a pelo corto, per ottenere uno spessore di 1,5 mm.
5. A completa asciugatura del manto *Sportgum* procedere con 2 mani di *Floorgum Finitura*.

## INDICAZIONI

- Prima di procedere all'applicazione di *Sportgum* assicurarsi che la superficie da trattare non presenti ristagni di acqua.
- Il prodotto non deve essere steso sulle superfici infuocate dal sole; è bene in questi casi rimandare l'operazione nelle ore meno calde della giornata.
- In caso di applicazione su supporti in cemento armato, in condizioni di temperature elevate, è opportuno bagnare adeguatamente la superficie.
- Non applicare mai con temperature sotto i 10°C o con imminente pericolo di pioggia.
- Il tempo di essiccazione del *Sportgum* a 20°C è di 4 ore.
- L'attrezzatura deve essere lavata con acqua.

### Dati Fisici / Tecnici

Break Elongation	113,62%
Tensile Streng	0,43 MPa
Deformazione permanente	2 mm per allungamento del 70%
Percentuale di deformazione permanente	8%
Peso Specifico	0,56 Kg/l