

Scheda Tecnica

GommAmica® PowerFill EPDM

Descrizione

Granulo di gomma EPDM di alta qualità con colore in pasta conforme alle norme per le superfici sportive.

Origine

Termopolimero etilene-propilene-diene.

Rivestimento

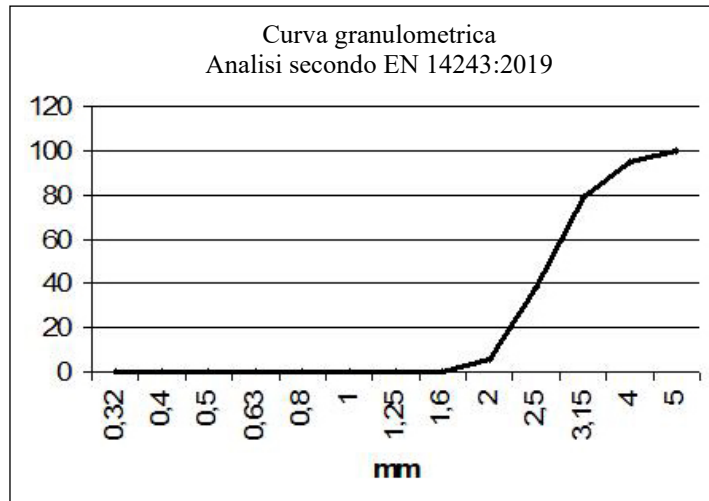
Nessuno.

Colore

Verde RAL 6011.

Applicazioni

Appositamente ideato come granulo colorato per intasamento di campi da calcio in erba sintetica di ultima generazione.



Tecnologia di produzione

Il prodotto è ottenuto attraverso un processo di macinazione meccanica e di separazione magnetica dei detriti.

Durante l'intero processo non vengono aggiunte altre sostanze solide, liquide o gassose.

Prodotto e proprietà



Proprietà fisiche	Valori
Densità	1,58 g/cm ³ ± 0,03
Contenuto polimerico	>22 %
Durezza	60 ± 5 Shore A
Resistenza a trazione	>4 MPa
Allungamento a rottura	>510,5 %
Densità apparente	0,630 kg/dm ³ (+/- 0,20)
Granulometria	1-2,5 mm



Elastrade s.r.l.
Sede Operativa e Amministrativa: Via dei Termini, 20 I-24040 Osio Sopra (BG).
Sede Legale: Via dei Termini, 18/A- 24040 Osio Sopra (BG).
Capitale Sociale € 100.000,00 – Registro Imprese Bergamo
R.E.A. BG-380229 – Codice Fiscale e Partita IVA 01617080666

Certificati



Das Certification - ISO 9001:2015 - Commercializzazione di materiali e prodotti in gomma anche da recupero.

Das Certification - ISO 14001:2015 - Commercializzazione di materiali e prodotti in gomma anche da recupero.

LABOSPORT – Test report materiali di riempimento.

LABOSPORT – Test report intaso prestazionale.

SPORTSLAB – Analisi di laboratorio.