

Scheda Tecnica

GommAmica® Underground

Origine

Pneumatici da vettura e autocarro (primarie marche europee).

Rivestimento

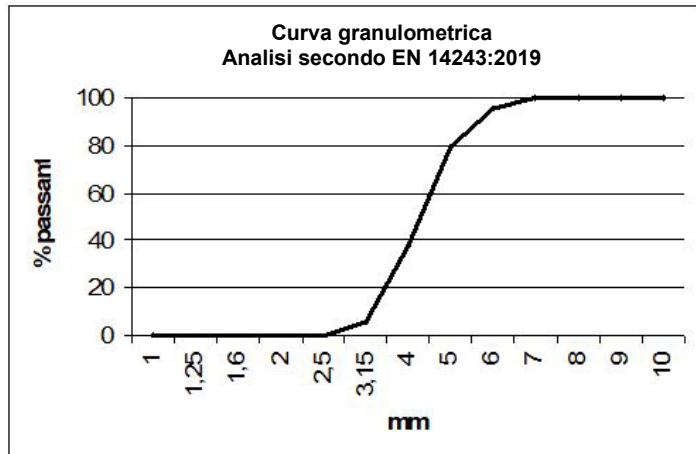
Nessuno.

Colore

Nero.

Applicazioni

Granulato di gomma nero per la realizzazione di sottofondi drenanti di pavimentazioni ludiche e sportive.



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.

È un prodotto nato dall'esigenza di creare uno strato di gomma ad elasticità costante su tutta la superficie e viene realizzato con l'utilizzo della nostra resina GommAmica® Easybinder che garantisce resistenza e stabilità.

Granulometrie disponibili:

GommAmica® Underground: 2-6 mm, 3-7 mm, 4-8 mm.

GommAmica® Underground XL: 8-12 mm.

Prodotto e proprietà



Proprietà fisiche	Kg/dm ³
Peso specifico	1,19 (+/- 0,02)
Densità	0,45 (+/- 0,02)

Proprietà chimiche	%
Carbon Black	28 (+/- 2)
Cenere	8 (+/- 2)
Gomma (idrocarburo)	50 (+/- 2)



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

Dati tecnici

Proprietà meccaniche		Metodo
Resistenza all'acqua	Nessun cambiamento dopo 10.000 cicli	LISPORT
Elasticità e flessibilità	Nessun cambiamento tra i -20° e i 70° C	
Solubilità in acqua	Nessuna	
Resistenza agli UVA/UVB	Eccellente	

Certificati



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

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

ReMade in Italy – Certificazione IT299142-1.