



18

Prati F.lli
Viale Bialetti 6
Mede (PV)
Italia

Codice unico di identificazione del prodotto-tipo: 001

Dichiarazione di Prestazione n.: 001/13242/001

Specifica tecnica: UNI EN 13242:2008

Organismo notificato n.: 1370

Certificato n.: 1370-CPR-0241

Uso: per materiali non legati e legati idraulicamente da utilizzare per strade e altre opere di ingegneria civile con requisiti di sicurezza elevati. Destinazione: riempimenti, opere stradali.

Dimensione dell'aggregato

0/63

Granulometria

GA 75 - GTC 25

Forma dell'aggregato grosso

FI 20 - SI 20

Massa volumica dei granuli

2,34 Mg/m³

Assorbimento di acqua

WA24 3,8%

Percentuale di particelle schiacciate/superfici frantumate

C 50/10

Contenuto di polveri

f12

Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso

LA50

Resistenza all'usura dell'aggregato grosso

MDE50

Solfati solubili in acido

AS 0,2

Solfati idrosolubili di aggregati riciclati

SS 0,2

Zolfo totale

S1

Contenuto di sostanze organiche

Assenti

Sostanze pericolose

Vedere la Scheda di dati di sicurezza del prodotto da costruzione

Durabilità al gelo/disgelo

F3

Classificazione dell'aggregato riciclato

Rc70; Rcug 90; Rb 30-; Ra 1-; Rg 2-; X 1- ; FL 5-