



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Composizione:

aggregati lavici di natura basaltica

Confezione:

sfuso
big bag

Durata:

12 mesi nelle confezioni integre a riparo dall'umidità.
conformità al D.M. 10.05.2004 indicata sulla confezione

8/32 RASAGLIA

DATI TECNICI

Granulometria (d/D): da 8mm a 32mm

Categoria: G_c 90/15

Descrizione petrografica: Roccia vulcanica

Massa volumica: 2.90 g/cm³

Zolfo totale (%S): assente

Contenuto sostanze organiche: assente

Assorbimento acqua (%WA): 1,7%

Rilascio altre sostanze pericolose: assente

*Questi valori sono stati ottenuti da prove di laboratorio in ambiente condizionato (T=23°C e U.R.= 50% e assenza di ventilazione).

DESCRIZIONE

Rasaglia 8/32 è di origine vulcanica estratta da cava situata alle pendici dell'Etna, viene utilizzata come aggregato per calcestruzzo, per edilizia, per strade e lavori di ingegneria.

Inoltre può essere utilizzato anche per l'arredo urbano, vialetti per giardini, abitazioni e parchi.

QUALITÀ

Prodotti marcati CE
secondo le norme

