

RF GHIAIA TONDA DI FIUME TIPO 16/32

Ghiaia tonda lavata con granulometria sec. la normativa UNI11235, per la formazione di bordi in ghiaia o coperture in ghiaia.

<i>Materiale</i>	Ghiaia tonda di fiume
<i>Granulometria</i>	16/32
<i>Peso apparente</i>	ca. 1.500 kg
<i>Fornitura</i>	Big Bag In camion ribaltabile
<i>Immaggazzinaggio</i>	Big Bags in luogo protetto



Caratteristiche

- Realizzazione di bordure in ghiaia su tetti verdi estensivi, per migliorare il drenaggio sul perimetro, intorno agli scarichi d'acqua e intorno elementi costruttivi sporgenti (lucernari, cammini, etc...)
- Sotto impianti fotovoltaici o solari per creare una zona priva di manutenzione
- Per coperture non accessibili ai fini di manutenzione
- Pacciamatura per aiuole

Testo di capitolato

RF Ghiaia tonda di fiume 16/32 fornire e posare secondo progetto indicato. Larghezza ____ cm, spessore ____ cm.

I valori riportati corrispondono alla media dei risultati ottenuti da laboratori esterni accreditati con un livello di confidenza del 95%. L'azienda si riserva la facoltà di apportare modifiche alla presente scheda tecnica senza alcun preavviso e non si assume alcuna responsabilità relativamente all'utilizzo delle informazioni in essa contenute e all'uso del prodotto.