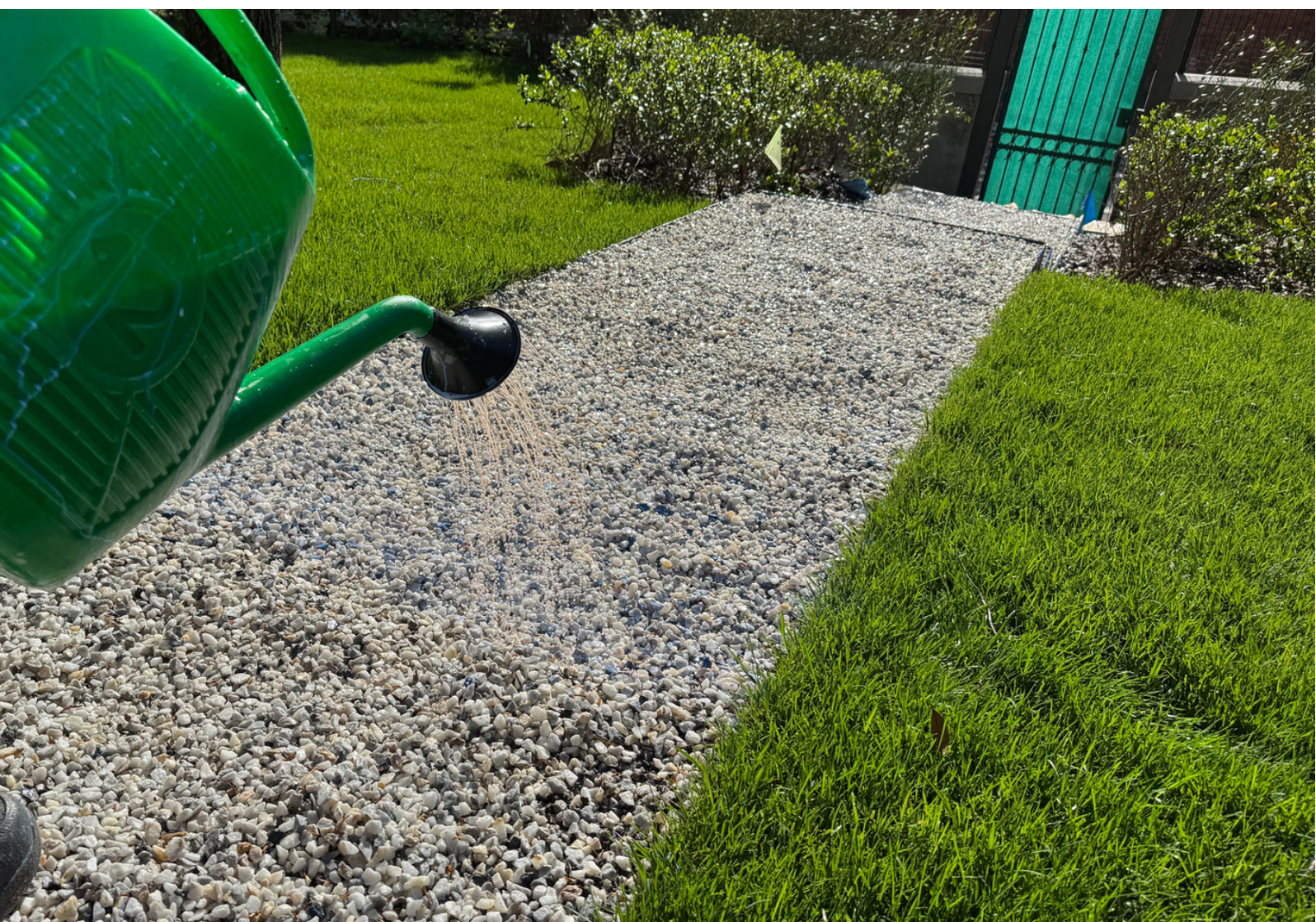


M | PAVIMA

GRAVELPAV PRO

Scheda tecnica



Gravelpav PRO è un trattamento superficiale consolidante ideale per vialetti pedonali o con un traffico carrabile leggero oppure aiuole di giardini. Con questo trattamento andiamo a lasciare inalterata la naturalezza della ghiaia, ma miglioriamo la manutenzione e pulizia in quanto basterà un soffiatore per mantenere sempre pulita e in ordine la nostra pavimentazione. Le zone trattate con Gravelpav PRO risultano sempre drenanti e traspiranti, questo garantisce una perfetta affluenza di acqua nel sottosuolo, soprattutto in presenza di radici di alberi ed inoltre manteniamo un ottimo scambio di aria fra suolo e mondo esterno. Utilizziamo un legante poliuretano, resistente ai raggi UV, trasparente, inodore, privo di solventi e a basso contenuto VOC.

Campi d'impiego

- Aiuole
- Vialetti pedonali
- Carrabile leggero

Consumo raccomandato - spessore medio strato 3 cm

Aiuole = 250 g di legante a mq

Vialetti pedonali = 500 g di legante a mq

Carrabile leggero = 1000 g di legante a mq

Caratteristiche tecniche

- ASPETTO: Tessitura superficiale a massa aperta, superficie dura
- INFIAMMABILITÀ: Non infiammabile
- APPLICAZIONE: mediante spruzzatura con apposito imbuto o pompetta
- PEDONABILITÀ: Pedonale dopo circa 24 ore, traffico leggero 48 ore
- LAVORABILITÀ: In media circa 60 minuti
- UTILIZZO: Da +5° C. a +30° C.
- SPESSORE: Da un minimo di cm 3 ad un massimo di cm 5
- RESISTENZA AL CALORE: Incombustibile
- RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI: Ottima
- RESISTENZA AI SALI DISGELANTI: Ottima
- RESISTENZA AL GELO E DISGELO: Ottima
- DRENABILITÀ: > 2000 lt/mq*minuto
- IMPATTO ACUSTICO: Fonoassorbente
- COLORAZIONE: Pietra naturale
- ECOLOGICA: Nessun rilascio di sostanze pericolose nell'eluato

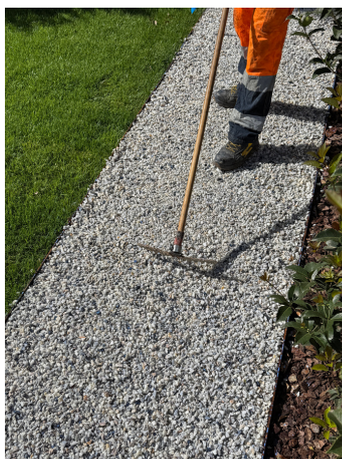
Raccomandazioni

SPESSORE STRATO	MIGLIOR RISULTATO	RISULTATO BUONO	NON RACCOMANDATO
< 8 mm			
8 - 12 mm			
13 - 20 mm			
21 - 24 mm			

DIMENSIONE INERTI	MIGLIOR RISULTATO	RISULTATO BUONO	NON RACCOMANDATO
< 3 mm			
3 - 5 mm			
5 - 8 mm			
8 - 18 mm			



Applicare il primo strato sulla superficie pulita e asciutta, spruzzando lentamente in modo uniforme.



Dopo aver applicato il primo strato, rastrellare la graniglia per assicurarsi che tutti i sassi vengano bagnati.



Per la seconda mano seguire lo stesso metodo della fase 2. Una volta ottenuta una copertura uniforme, compattare la superficie per ottenere il miglior risultato.



PAVIMA SRL

Viale P. Nenni 6/B - 46100 Mantova
www.pavima.it - info@pavima.it

