

Scheda tecnica	Rev. 05
Data:	13/02/2018
Luogo:	Trento (TN)

Scheda tecnica VR22

1. Indicazioni generali

Marchio	Immagine		
			

Descrizione Prodotto

VR22 è un rigenerante del bitume ossidato.

Settori di impiego

Prodotto liquido da mescolare al fresato. Mescolando VR22 a freddo con del fresato nel rapporto consigliato si dà nuova vita a vecchi asfalti. La miscelazione può essere svolta con una comune benna miscelatrice. Il prodotto ottenuto può essere impiegato per la manutenzione del manto stradale in conglomerato bituminoso.

Adatto alla chiusura di buche, ripristini di livello su ormaie, può anche essere usato con la finitrice per la realizzazione di manti d'usura o strati di base.

Applicazione

Conglomerato a freddo rigenerato

Mescolare VR22 con del fresato nella ragione di 1,4 kg fino 1,8 kg ogni 100 kg di fresato a seconda della quantità di bitume contenuta nel fresato. Il materiale ottenuto si può trattare come un normale asfalto a caldo dedicando però maggiore tempo nella compattazione.

Spray & mix

VR22 può anche essere utilizzato per ripristinare in sito una vecchia pavimentazione in asfalto. Distribuire il VR22 dosandolo in un range tra 1,4 e 1,8 kg ogni 100 kg di fresato sulla superficie da ripristinare. La superficie desiderata va fresata per almeno 3 cm: con questa operazione il liquido viene mescolato con il fresato e dopo una rapida sistemazione con un rastrello si può compattare con rullo o piastra vibrante. Questo particolare sistema si chiama spray & mix, ovvero spruzza e miscela.

Conservazione del prodotto

- Tenere lontano dall'esposizione diretta dei raggi del sole.
- Tenere lontano dall'umidità.
- Conservare in luogo coperto, ad una temperatura superiore agli 0°C.
- Il prodotto mantiene le sue caratteristiche fino a dodici mesi dalla data di produzione.

Packaging

VR22 viene proposto in tre formati:

- in taniche da 20 kg
- in fusti da 200 kg
- in cisterne da 900 kg

Consumo

Ogni 100 kg di fresato il consumo può variare da 1,5 ad 1,8 kg a seconda della quantità di bitume contenuto nel fresato. Maggiore è la quantità di bitume meno liquido sarà necessario.

Attenzione, una quantità eccessiva di VR22 non migliora la qualità dell'impasto che anzi risulterà gommoso.

Raccomandazioni

Per maggiori informazioni su classificazione, misure di protezione e provvedimenti in caso di incendio si rimanda alla scheda di sicurezza del prodotto, disponibile su richiesta.

2. Caratteristiche tecniche

VR22 si presenta come un liquido nero, agisce sul bitume ossidato rigenerandolo senza bisogno dell'apporto di calore. I conglomerati ottenuti con la rigenerazione del bitume per mezzo di VR22 possono essere usati con temperature inferiori agli 0°C. I conglomerati ottenuti devono essere impiegati entro le 48 ore.

La presente scheda contiene informazioni tecniche e consigli sui Ns. prodotti e corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Esse non comportano l'assunzione da parte di EDILPAVIMENTAZIONI SRL di alcuna garanzia e responsabilità sull'utilizzo del prodotto.