



R516

FINITURE TRASPARENTI

ROCKFIX MONO

Descrizione

Legante per pietre decorative ad alte prestazioni.

Rock Fix è un prodotto innovativo, appositamente formulato per stabilizzare e proteggere piccoli ciottoli, cortecce, granulati e altre superfici decorative. Ideale per valorizzare decorazioni in vaso, giardini rocciosi, percorsi ornamentali e progetti artistici, Rock Fix consente di mantenere intatta la bellezza naturale dei materiali nel tempo.

Grazie alla sua formulazione a base d'acqua, Rock Fix è un prodotto ecologico e sicuro, privo di sostanze chimiche nocive. La sua applicazione semplice e pratica, tramite spray nebulizzatore, permette una distribuzione uniforme e controllata su qualsiasi superficie.

Durante l'asciugatura, l'acqua evapora lasciando un film continuo trasparente che:

- Offre eccellenti proprietà meccaniche, garantendo robustezza e resistenza agli agenti esterni.
- Consolida efficacemente i materiali, impedendo lo spostamento o la dispersione dei granuli.
- Ravviva e intensifica i colori naturali delle pietre e degli elementi decorativi, mantenendoli vivi nel tempo.
- Protegge da polvere, umidità e usura, prolungando la durata e la bellezza della decorazione mantenendo il naturale effetto drenante.

Rock Fix rappresenta la soluzione ideale per chi desidera un trattamento duraturo, estetico e rispettoso dell'ambiente, perfetto sia per uso domestico che professionale.

Utilizzi

Utilizzabile sia con nebulizzatore su superfici già applicate che per impasto. Prodotto pronto all'uso. Agitare bene prima dell'uso.

Preparazione del supporto

Assicurarsi che le pietre siano pulite e asciutte.

Funziona con pietre di diametro compreso tra 4-25 mm.

Applicazione

Ideale per decorare vialetti, bordure, terrazze, vasi e giardini.

Non idoneo per pavimentazioni pedonabili e carrabili.

Istruzioni d'uso

Assicurarsi che i supporti da trattare siano puliti, privi di polvere, grasso o altre impurità, e perfettamente asciutti.

Una superficie ben preparata garantisce una migliore adesione e durata del trattamento.

Prima dell'uso, agitare energicamente Rock Fix.

È possibile utilizzare Rock Fix sia con ciottoli già posati che con nuovi ciottoli ancora da posare.

Su applicazioni esistenti procedere come segue:

- Applicazione del primo strato
- Nebulizzare il primo strato di Rock Fix in modo uniforme su tutta la superficie da trattare. È importante distribuire il prodotto in modo omogeneo per assicurare una copertura completa.
- Smussare i granuli e applicare la seconda mano
- Dopo aver applicato il primo strato, smuovere delicatamente i granuli presenti sulla superficie scoprendo i granuli non perfettamente bagnati. Successivamente, applicare una seconda mano di prodotto, sempre nebulizzando uniformemente, assicurandosi che l'intera area sia completamente ricoperta.
- Compattare e livellare.

Quando il secondo strato è ancora bagnato, compattare e livellare la superficie per eliminare eventuali irregolarità e ottenere un risultato uniforme e compatto. Pulire accuratamente il nebulizzatore dopo l'utilizzo.

Applicazione di ulteriori mani:

Se necessario, effettuare ulteriori mani di prodotto, lasciando asciugare completamente tra una mano e l'altra. Questo passaggio è fondamentale per incrementare la resistenza e la durata del trattamento.

Su nuove pose è possibile realizzare un impasto seguendo questi semplici passaggi:

Versare Rock Fix in un contenitore contenente i ciottoli (lavati e ben asciutti) rispettando un rapporto di 1:25 (1litro di Rock Fix con 25kg di ciottoli di dimensione 3-10mm). Utilizzare agitatore meccanico per bagnare e ricoprire perfettamente tutti i ciottoli utilizzati. Distribuire il composto nell'area desiderata e compattare e livellare con frattazzo inox.

Tempo di essiccazione finale:

Dopo l'applicazione dell'ultima mano di Rock Fix, è necessario attendere un tempo di essiccazione finale di 24 ore per garantire la completa formazione del film protettivo.

Durante questo periodo, il prodotto evapora completamente, consolidando la superficie e assicurando la massima resistenza, durabilità e protezione nel tempo.

Si consiglia di evitare di esporre la superficie a pioggia, umidità e sollecitazioni meccaniche fino al termine delle 24 ore di essiccazione, per ottenere un risultato ottimale e duraturo.

Manutenzione della superficie trattata:

Per preservare le caratteristiche protettive di Rock Fix nel tempo, mantenere una regolare manutenzione della superficie. Questa può includere pulizie periodiche con prodotti idonei e ritocchi localizzati in caso di usura o danneggiamenti.

Dati tecnici

Colore		Lattiginoso
Peso specifico		1,05 +/- 0,05 g/ml
Viscosità	a 25°C	100 +/- 20 mPa s (Spindle 2, rpm 60)
Secco al tatto	a 25°C e 50% U.R.	20 – 30 minuti
Consumo con nebulizzatore		100 – 150 ml/m ²
Consumo per impasto		300 – 400 ml/m ²
Spessore		12 – 18 mm
Granulometria		3 – 12 mm
Punto di infiammabilità		Non applicabile.
Condizioni per l'utilizzo (*)		Temperature comprese tra 15°C e 30°C - U.R. 70%
Diluyente consigliato		Acqua.
Solvente per la pulizia attrezzi		Acqua (prima della formazione della pellicola).
Magazzinaggio (**)		24 mesi. Conservare in luogo asciutto e protetto ad una temperature compresa tra i 5°C ed i 35°C.

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. La variabilità delle condizioni di cantiere e di applicazione non ci permettono di fornire garanzie specifiche, implicite o esplicite, sui prodotti applicati, sui cicli consigliati nelle documentazioni e sulle rese indicate. È responsabilità del cliente gestire i prodotti secondo le indicazioni delle Schede di Sicurezza e verificare l'idoneità dei sistemi applicativi agli impieghi previsti nei singoli lavori, effettuando opportune prove specifiche.