

Trasformate il vostro progetto con Suberlev di Falconstema, un'innovazione nell'isolamento termico e acustico.

RESINA DI COMPATTAZIONE DI AGGREGATI - ARIDE



Scheda tecnica

DESCRIZIONE

È una resina metacrilica in dispersione acquosa, per la compattazione degli aggregati normalmente utilizzati nel giardinaggio.

APPLICAZIONI

Raccomandato per::

- Elaborazione e costruzione di ciottoli in giardini, marciapiedi, intorno agli alberi, piscine, aree ricreative, ecc.
- Creare terreni drenanti e flessibili.

PROPRIETA

- Attutisce il rumore d'impatto.
- Alta resistenza all'esterno.
- Consente la libera dilatazione e contrazione del materiale grazie alla sua flessibilità.
- Non ingiallisce.
- Lasciare passare l'acqua piovana.

SUPPORTI

 Calcestruzzo, cemento, gesso, cartoncino di gesso, fibrocimento, legno, acciaio zincato, malta, mattoni ceramici, pietra naturale, argilla cotta, sughero spruzzato, piastrelle, tela di asfalto, ecc.

MANUALE DI ISTRUZIONI

Sulle superfici terrestri:

- Compattare la superficie vegetale.
- Disporre un foglio anti-erba (geotessile) prima di applicare il prodotto con l'aggregato.
- Il prodotto e i granuli vengono impastati in una betoniera o in un contenitore adatto con miscelatore per garantire che tutti gli aggregati siano impregnati.
- Una volta che tutto è mescolato, viene versato e compattato.
- Per una migliore finitura, puoi spruzzare Vernis Passable sopra la miscela versata.

COPERTURA CONSIGLIATA

 6 a 8 L di resina per 100 - 125 kg di aggregati. Secondo la granulometria dell'aggregato e il suo assorbimento si consiglia di effettuare test preliminari.

CONSIGLI D'USO

- Temperatura di applicazione tra 5 35 °C.
- Non applicare con rischio di pioggia o umidità elevata in periodi freddi, come la rugiada nelle ultime ore del pomeriggio.
- Non applicare a temperature elevate o con radiazione solare diretta.
- Si consiglia di utilizzare granulometrie elevate.
- Non è consigliabile diluire il prodotto, poiché l'adesione può essere ridotta.

PRESENTAZIONE

- Secchi da 4 L.
- Secchi da 15 L.

STOCKAGE

• Il materiale deve essere conservato in un luogo fresco, a una temperatura compresa tra 5 e 45 °C, evitando l'esposizione diretta al sole. Fino a 2 anni dalla data di produzione, nel contenitore originale sigillato e protetto dall'umidità.

SPECIFICHE / DATI TECNICI

- Aspetto: Mat
- Colore: trasparente, incolore
- Densità relativa (25 °C): 1,01 g/m³
- Viscosità (25oC): 6 000 6 500 cp
- Permeabilità all'acqua: eccellente
- Temperatura minima di formazione del film: + 5 °C
- Resistenza al calore: fino a 80 °C senza alterazioni
- Resistenza al freddo: fino a -20 °C, una volta asciutto

PRECAUZIONI

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Evitare che il prodotto entri in contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare con acqua pulita e abbondante.
- Si raccomanda l'uso di occhiali e guanti.
- Non essere scaricati nelle fogne.
- Lavarsi dopo una pausa o alla fine dell'applicazione.

NOTA

I prodotti SUBERLEV devono essere applicati da installatori autorizzati dal produttore.

Le informazioni di cui sopra sono basate sulla nostra esperienza pratica e sui test di laboratorio. Data l'ampia varietà di materiali da costruzione disponibili e i numerosi metodi di applicazione al di fuori del nostro controllo, è essenziale effettuare prove pratiche e controlli sufficienti in ogni caso per garantire la compatibilità del prodotto con ciascuna applicazione specifica.



