



SISTEMI INNOVATIVI

REV.050020

DILUENTE 200-500

Diluente speciale nitro specifico per il primer consolidante protettivo VIDUEST

CARATTERISTICHE

Il **DILUENTE 200.500** è una miscela speciale composta da alcoli, idrocarburi, esteri, chetoni, clorurati e glicoli, incolore, specifica per diluire il nostro primer consolidante protettivo a forte penetrazione **VIDUEST** in funzione del supporto e dell'uso. Per esterni.

CAMPI DI IMPIEGO

Il **DILUENTE 200.500** è una miscela speciale specifica per la diluizione del nostro primer consolidante protettivo a forte penetrazione **VIDUEST** per applicazioni su supporti in calcestruzzo nuovi o esistenti, murature anche pitturate, ecc.. Per esterni.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere asciutte, pulite, prive di oli, grassi, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti.

MODALITA' D'APPLICAZIONE

Adoperare il **DILUENTE 200.500** per diluire il nostro primer consolidante protettivo a forte penetrazione **VIDUEST** dal 20 al 30%, in funzione del supporto e del trattamento. Usare tale diluizione per la prima mano. In tal modo l'azione penetrante è ancora più efficace. L'eventuale seconda mano di **VIDUEST** va fatta senza diluizione. **VIDUEST** con **DILUENTE 200.500** va applicato a pennello, rullo o spruzzo.

AVVERTENZE

- Conservare il **DILUENTE 200.500** in locali freschi, aerati ed al riparo da qualsiasi fonte di calore.
- Temperatura massima di conservazione: +30°C.
- Temperatura minima di conservazione: +5°C.
- Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- Si consiglia adoperare i DPI specifici indicati nella scheda di sicurezza.
- Si consiglia utilizzare manodopera specializzata.

REV.050020

VOCE DI CAPITOLATO

Miscela speciale composta da alcoli, idrocarburi, esteri, chetoni, clorurati e glicoli, incolore, specifica per diluire il primer consolidante protettivo a forte penetrazione **VIDUEST BUFFA** in funzione del supporto e dell'uso dal 20 al 30%, per applicazioni all'esterno su supporti in calcestruzzo nuovi o esistenti, murature anche pitturate, ecc., da applicare insieme a **VIDUEST BUFFA** a pennello, rullo o spruzzo, avente un consumo in funzione dell'uso, tipo **DILUENTE 200-500 BUFFA**.

DATI TECNICI

ASPETTO E FINITURA (MPL 002)	liquido limpido
COLORE	incolore
RESA	in funzione dell'uso
MASSA VOLUMICA A 15 °C (MPL 012 ASTM D 4052)	0,820 – 0,920 g/ml
PUNTO DI INFIAMMABILITA' (MPL 046 UNI 8909)	< 21 ° C
CONFEZIONI	scatole da 1 lt x 12 e 5 lt x 4; taniche da 25 lt
COMPOSIZIONE	alcoli, idrocarburi, esteri, chetoni, clorurati, glicoli
STOCCAGGIO	18 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità
TOSSICITA'	consultare la scheda di sicurezza

ATTENZIONE

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.