

B-REPARA AD 40

Soluzione a base di resine silossaniche protettiva e idrorepellente per esterno.

B-REPARA AD 40 è un trattamento protettivo che rende idrorepellenti superfici porose come cemento, pietra naturale o intonaci a base di calce idraulica naturale. Penetra all'interno dei pori, riducendone l'assorbimento di acqua e aumentando la durabilità del materiale.

Caratteristiche

- Riduce l'assorbimento di acqua da parte di superfici porose come cemento, pietra naturale o intonaci a base di calce idraulica naturale;
- Aumenta la durabilità del materiale lasciato a vista in esterno e ne riduce il deterioramento dovuto ai cicli di gelo-disgelo;
- Non crea strati pellicolanti superficiali, ma impregna i pori dei materiali, senza modificarne aspetto, lucentezza e colore.

Impieghi

- Trattamento protettivo trasparente per intonaci di finitura realizzati con calce idraulica naturale pre-colorata REABILITA CAL AC;

Applicazione

Verificare che il supporto sia integro, senza fessure, libero da grassi o altri contaminanti e perfettamente asciutto;

Mescolare il prodotto fino a renderlo perfettamente omogeneo e applicarlo solo su superfici perfettamente asciutte;

Applicare **B-REPARA AD 40** a pennello, rullo o a spruzzo. Le mani successive devono essere applicate "fresco su fresco" e si consiglia di stendere almeno due mani di prodotto.

Limitazioni d'uso

- **B-REPARA AD 40** deve essere applicato su superfici con temperature di 3°C superiori rispetto al p.to di rugiada, ma non deve essere applicato su superfici rese calde dall'irraggiamento solare diretto;
- Non applicare **B-REPARA AD 40** con temperature inferiori ai 7°C;
- **B-REPARA AD 40** non deve essere esposto all'azione dell'acqua prima di 24 ore dall'applicazione.

Documentazione correlata

- Protocollo di Posa Sistema ETICS ISOVIT CORK



EN 1504 I 17



Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche Tecniche	Norma
Densità: 0,8 ± 0,05 kg/l	-
Assorbimento di acqua: ≤ 7,5%	EN 13580
Resistenza alcali: ≤ 10% (dopo immersione in s. salina)	EN 13580
Tempo di asciugatura: > 30%	EN 13579
Profondità di penetrazione: ≤ 10%	EN 1504-2

Altre Informazioni

Confezioni: Latte da 5 l

Colore: Incolore

Effetto: Non altera l'aspetto del supporto

N° applicazioni: 2 (fresco su fresco)

Rendimento teorico: 3-4 m²/l/mano

Asciutto al tatto: Dopo 2 ore

Attesa tra mani successive: 24 ore

Validità/Stoccaggio: 12 mesi se conservate in confezioni integre e in luoghi riparati da sole e caldo

Indicazioni per la sicurezza

- Liquido e vapori infiammabili;
- Può essere fatale se ingerito o se penetra nelle vie aeree;
- Può provocare sonnolenza o vertigini;
- Se hai bisogno di vedere un medico, porta con te la confezione o l'etichetta;
- Conservare in locali sotto chiave e tenere fuori dalla portata dei bambini;
- Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere, e da fonti di accensione. Non fumare;
- Indossare abbigliamento da lavoro e guanti adeguati.
- In luoghi chiusi e con scarsa ventilazione, indossare dispositivi di protezione delle vie respiratorie;
- Leggere l'etichetta e le istruzioni prima dell'uso;
- IN CASO DI INGESTIONE, contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Non provoca il vomito;
- Smaltire il contenuto / contenitore prendendo tutte le precauzioni possibili;
- Può causare pelle secca o screpolata a causa di un'esposizione ripetuta.