

RHENBIT

Natura del prodotto

Emulsione impermeabilizzante a base bituminosa.

Campi d'impiego

Questo tipo di formulazione permette di ottenere un prodotto le cui caratteristiche applicative-protettive e costo ne giustificano le innumerevoli applicazioni nei più svariati settori dell'industria e dell'edilizia.

RHENBIT, per la sua adesione anche su supporti leggermente umidi e per la sua facile applicabilità, viene utilizzato per impermeabilizzare e proteggere: legno, muri di cemento, mattoni, fondazioni di case, tetti piani, terrazze, tetti e lastre in cemento amianto, tegole, e molti materiali isolanti nelle cui applicazioni può funzionare come adesivo e soprattutto come barriera-vapore.

RHENBIT è inoltre un ottimo protettivo anche per strutture metalliche, serbatoi ecc.

Specifiche tecniche

Composizione

Composto da bitumi selezionati emulsionati in acqua, modificati da elastomeri e rinforzati da inerti a struttura particolare.

Aspetto

Pasta tixotropica nera inodore.

Peso specifico

1100 (± 50) g/dm³

Stoccaggio

La stabilità del RHENBIT è molto buona, se conservato 12 mesi in imballi perfettamente chiusi. Dato che il prodotto è a base di acqua è importante che questo venga conservato in ambienti la cui temperatura deve essere sempre superiore a 5°C.

Prestazioni

Resa

Varia da 0,5 a 2 kg/m² a seconda del supporto.

Preparazione del prodotto

RHENBIT viene generalmente applicato in due mani.

La prima, previa diluizione con acqua pulita (la diluizione ottimale per ogni impiego va stabilita al momento dell'applicazione in quanto è subordinata alla temperatura esterna e al tipo di assorbimento del supporto); la seconda, usando il prodotto tale e quale.

Applicazione

Per ottenere un ottimo ancoraggio al supporto da trattare, dare la prima mano diluita al 20-25% in acqua. Avvenuta l'essiccazione del primo strato, dare la seconda tale e quale. Generalmente due mani sono sufficienti per avere uno strato continuo. RHENBIT è un prodotto estremamente versatile, tuttavia è indispensabile valutare alcuni fattori necessari per la sua buona applicabilità.

RHENBIT è una pasta emulsiva in acqua, pertanto non deve essere applicata quando le condizioni esterne sono negative: pioggia o basse temperature.

RHENBIT esplica le sue proprietà solo quando viene assicurato un appropriato strato continuo e lo spessore applicato è completamente asciutto.

Qualora si desideri migliorare sia l'aspetto estetico che le caratteristiche tecniche del prodotto, si consiglia di proteggere lo stesso con la nostra pittura speciale SAVANA PAINT e/o la nostra pittura alluminata LAMPROS BIT.

La pulizia degli attrezzi impiegati per l'applicazione del RHENBIT si può effettuare con acqua finché il prodotto non è essiccato. Una volta essiccato è asportabile solo con solventi specifici.

Confezioni

Latte da 1 kg

Latte da 5 kg

Latte da 10 kg

Latte da 20 kg

Attenzione: Per l'impiego, seguire attentamente le indicazioni di sicurezza riportate dall'etichetta applicata sui contenitori.

Rev. 02 (07-18)

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, in osservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA srl assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA srl debba darne preavviso a tutti gli interessati.



Imper Italia srl Via Volta, 8 · 10071
Frazione Mappano · Borgaro (TO) Italy
Tel (+39) 011 222.54.99 · Fax (+39) 011 222.54.80
imper@imper.it · www.imper.it