

Asfalto a freddo



[info. PRECAUZIONI]

Non esistono particolari norme di sicurezza essendo il materiale non infiammabile e non tossico. Consultare la scheda tossicologica.

[info. CARATTERISTICHE FISICHE]

Peso specifico	1,01-1,03 kg/L
Percentuale a secco	52%
Tempo d'essiccazione	Spessore: < 1 mm: 2 h / 1-2 mm: 6 h
Resa media	2 m ² /kg

[info. DOSAGGIO]

1 kg di SIRIOBIT per trattare 2 m² di superficie.

[info. CONFEZIONI]

Secchia da 20 kg

[info. STOCCAGGIO]

Il prodotto conservato a lungo può generare uno strato superficiale di acqua che viene facilmente eliminato con una buona agitazione. SIRIOBIT deve essere conservato in ambiente con temperature non inferiori a 5 °C. Teme il gelo.

[info. SERVIZIO TECNICO]

Istruzioni tecniche dettagliate sull'impiego dei prodotti possono essere richieste al rappresentante di zona o direttamente alla PROIND srl.

SIRIOBIT è un'emulsione bituminosa pastosa, di colore marrone scuro, **ideale per la realizzazione di rivestimenti impermeabilizzanti su muri controterra e manufatti in calcestruzzo destinati al contatto o al contenimento dell'acqua.**

Campi d'impiego

SIRIOBIT è indicato per impermeabilizzazioni generali; è diluibile in acqua in qualsiasi proporzione e può essere facilmente miscelato con cariche come cemento o sabbia.

Modalità d'impiego e consumi

SIRIOBIT può essere applicato a spatola, pennello o a spruzzo, utilizzando attrezzi perfettamente puliti. Eventuali diluizioni devono essere effettuate esclusivamente con acqua fredda; non usare mai solventi né riscaldare il prodotto. In caso di applicazioni a più strati, attendere sempre l'essiccazione completa dello strato precedente. Diluito in acqua nel rapporto 1:3, SIRIOBIT può essere impiegato come primer di impregnazione.