



DARK B

Impermeabilizzante bituminoso in pasta (asfalto a freddo).

Colore

Nero

Consumo medio

0,5-2 kg/m²

Confezioni

1 Kg • 5 Kg • 20 Kg

APPLICAZIONE



DESCRIZIONE

DARK B è una emulsione tixotropica ottenuta da bitumi di prima qualità, emulsionanti ed additivi selezionati che, una volta applicata, forma un film plastico di colore nero, altamente impermeabile e particolarmente resistente. La facilità di applicazione, unita all'ottima qualità dei materiali che lo compongono, ne fanno un prodotto eccezionale per ottenere massimi risultati a costi contenuti.

DESTINAZIONE D'USO

DARK B viene impiegato come impermeabilizzante per terrazze, muri di fondazione, sottotetti, serbatoi metallici o in cemento, vasche di acqua non corrosiva (non potabile), strutture in metallo o in legno in genere. Applicare su supporti perfettamente asciutti.

VANTAGGI

- Pronto all'uso
- Costi contenuti
- Facilità di applicazione
- Bitumi di prima qualità

MODALITÀ DI UTILIZZO

DARK B è pronto all'uso: mescolare bene prima di applicare. DARK B va applicato su superfici pulite ed asciutte, mediante pennello, rullo o spatola. Se necessario, per facilitarne l'applicazione, è possibile diluire il prodotto per la prima mano con un 30-40% di acqua. A prodotto asciutto, si può procedere con le successive applicazioni sino al consumo desiderato (0,5-2 kg/m², variabile a seconda dell'uso e del tipo di supporto). Per esigenze estetiche, e comunque a protezione del manto, è preferibile ricoprire DARK B con una finitura colorata, acrilica (NP 5 COLOR) o alluminata (MIRCOAT/S).

DATI TECNICI

DATI PRODOTTO	
Tipologia	monocomponente
Colore prodotto fresco	marrone
Colore dopo l'essiccazione	nero
Viscosità	denso
VOC	DIR 2004/42/CE: Pitture monocomponenti ad alte prestazioni (BA). valore limite per questo prodotto (cat. A/i) 140 g/L. DARK B contiene 36 g/L COV.
Conservazione	negli imballi originali, 18 mesi dalla data di produzione
DATI APPLICATIVI	
Peso specifico	1,24 gr/ml ± 0,050
Residuo secco	54% ± 1
Consumo finale	almeno 0,5 - 2 kg/m ² in funzione del tipo di supporto e della lavorazione da eseguire

CONFEZIONI

1 Kg • 5 Kg • 20 Kg

AVVERTENZE

Conservare il prodotto a temperatura compresa tra +5 e +35 °C per max. 12 mesi, lontano da umidità e protetto dal gelo.

Non applicare direttamente su sottofondi alleggeriti o su pannelli termoisolanti (poliuretano, polistirene o similari).

Non applicare in caso di previsione di pioggia entro le successive 12 ore.

Non applicare su superfici bagnate, a temperature inferiori a 5 °C. Teme il gelo.

Non applicare direttamente su superfici con PH > 11 (in tal caso contattare ns. ufficio tecnico).

In fase di posa considerare che un elevato tasso di umidità rallenta l'asciugatura del prodotto e che pioggia, rugiada o altre precipitazioni possono dilavare il prodotto se non perfettamente asciutto.

Controllare lo stato della guaina bituminosa ed accertarsi che sia posata da almeno 8 mesi: gli eventuali rigonfiamenti devono essere tagliati centralmente e successivamente risaldati mediante cannello a fuoco.

Nel periodo successivo all'applicazione e proporzionalmente alle temperature più calde, può verificarsi una naturale appiccicosità del manto che non è da ritenersi un difetto e non pregiudica l'efficacia ma, al contrario, è una caratteristica di qualità del prodotto per l'elevato contenuto di resine.

Tale reazione andrà ad attenuarsi con il passare tempo.

Durante l'utilizzo, indossare i guanti e occhiali protettivi, utilizzare tutte le necessarie precauzioni.

Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo, in modo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della scheda di sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Impermeabilizzazione di superfici eseguita mediante applicazione in più mani di impermeabilizzante bituminoso in pasta tipo DARK B (Naici), per un consumo finale di almeno 0,5 - 2 kg/m² in funzione del tipo di supporto e della lavorazione da eseguire.