



SISTEMI INNOVATIVI

REV. 355018

COPER BLACK

Guaina liquida impermeabilizzante monocomponente all'acqua

CARATTERISTICHE

Il **COPER BLACK** è una guaina liquida, impermeabilizzante, monocomponente, pronta all'uso, di colore antracite, molto viscosa, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa ed inerti selezionati.

Essendo tixotropica, è adatta sia per l'utilizzo in verticale che in orizzontale, garantendo un'ottima adesione al supporto. Una volta asciutta, forma un rivestimento protettivo impermeabile ed elastico.

CAMPI D'IMPIEGO

Il **COPER BLACK** è una guaina liquida idonea per l'impermeabilizzazioni di travi di fondazione, muri controterra, cantine, tetti a falde, ecc..

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

È importantissimo che la superficie da impermeabilizzare sia perfettamente asciutta, ben pulita, priva di parti sfaldanti o separanti, esente da oli, grassi e muffe.

MODALITÀ D'APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima dell'applicazione.

Stendere quindi a pennello, rullo o semplice scopa per uso domestico in almeno due mani intervallate l'una dall'altra da almeno 24 ore. Si può armare con **RETE PB FINE** in fibra di vetro oppure con **VELO VITA** o **VELO VITA EXTRA** nella prima mano di **COPER BLACK**.

Per garantire una totale continuità ed impermeabilità, è consigliabile l'impiego degli accessori elastico-impermeabili **GIUNTO BOND**, **ANGOLARE B10** e **ANGOLARE B11**.

AVVERTENZE

- Evitare di applicare al di sotto di 5° C e al di sopra di 35° C.
- Non applicare con sole battente, forte vento, minaccia di pioggia o pioggia.
- Proteggere da piogge accidentali nelle prime 24 ore dalla posa, facendo attenzione che la temperatura non arrivi mai a 0°.
- Usare il **COPER BLACK** senza aggiungere altri materiali estranei.
- In presenza di elevata umidità ambientale, i tempi di indurimento ed essiccazione si allungano sensibilmente.
- Non lasciare **COPER BLACK** a vista esposta ai raggi U.V..

REV. 355018

VOCE DI CAPITOLATO

Guaina liquida, impermeabilizzante, monocomponente, pronta all'uso, molto viscosa, di colore antracite, a base di resine sintetiche in dispersione acquosa ed inerti selezionati, idonea per l'impermeabilizzazione di travi di fondazione, muri controterra, cantine, tetti a falde, ecc., da applicare a pennello, rullo o semplice scopa per uso domestico in almeno due mani intervallate l'una dall'altra da almeno 24 ore, avente un consumo di 1,5 / 1,8 kg x m² per due mani, tipo **COPER BLACK BUFFA**.

DATI TECNICI

DILUIZIONE	pronta all'uso
COMPOSIZIONE	- resine sintetiche in dispersione acquosa - inerti selezionati - additivi idrofobizzanti
VISCOSITÀ BROOKFIELD	180.000 CPS ± 2000
pH	8,1 ~ 9,0
RESIDUO SECCO	75 %
COLORE	antracite
RESA	1,5 / 1,8 Kg per m ² per due mani
CONFEZIONI	secchielli da kg 5 e 20 kg
ESSICCAZIONE	- fuori polvere 2 ore a 20° C - indurimento totale 7 gg. (a secondo della temperatura)
TMF (temperatura minima di filmazione)	5° C
ALLUNGAMENTO ALLA ROTTURA	200 %
TOSSICITÀ	prodotto non tossico (vedi scheda di sicurezza)
STOCCAGGIO	18 mesi se conservato in confezioni integre, al riparo da fonti di calore, gelo ed umidità

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.