



Aprile 2009

Revisione Dicembre 2015

CODICE PRODOTTO: 18003

DENOMINAZIONE: VERNICE NERA FERRAMENTA (CATRAMINA)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: Vernice bituminosa densa con elevate proprietà di ancoraggio.

IMPIEGO RACCOMANDATO: Il prodotto ha inoltre caratteristiche antipolvere e impermeabilizzanti. Ottimo per saturare le porosità del cemento, superfici curve a falda inclinata e verticale. Viene inoltre utilizzato per strutture metalliche, grondaie, canali, serbatoi, ponteggi tubolari, lamiere, scossaline, per proteggere interrati in ferro, legno, cemento.

MECCANISMO DI INDURIMENTO: Essiccazione per ossidazione all'aria.

CARATTERISTICHE FISICHE:

Colore: nero

Stato fisico: liquido viscoso

Peso specifico: 0,94 ± 0,03 kg./l.

Solidi in peso: 45 ± 2 %

Solidi in volume: 40 ± 2 %

Spessore tipico di applicazione: 20 - 30 micron

Viscosità: 107" Ford n. 4 a 20°C

VOC: 55%

516 g./l.

RESA: 5 - 6 m²/l a seconda del supporto



VERNICE NERA FERRAMENTA (CATRAMINA) codice 18003

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE: Tutte le superfici devono essere pulite, asciutte, esenti da contaminanti e senza parti friabili.

CONDIZIONI DURANTE L'APPLICAZIONE: La temperatura del supporto deve essere di almeno 3°C sopra il punto di rugiada (dew point) dell'aria. Una buona ventilazione è tassativamente richiesta per assicurare una corretta essiccazione.

METODO DI APPLICAZIONE:

Spruzzo: si

Pennello: si

Rullo: si

DATI DI APPLICAZIONE *:

Diluyente: Il prodotto è pronto all'uso. Qualora si rendessero necessarie delle diluizioni utilizzare Diluyente D/4 (cod. 00002) o Diluyente Sintetico (cod. 00003).

Dati indicativi per l'applicazione convenzionale:

Pressione serbatoio: 4 - 5 kg./cm²

Pressione dell'aria: 0,8 - 1,2 kg/cm²

Tipo di ugello: 1,2 - 1,5 mm

Diluizione: 5 - 10%

TEMPO DI ESSICCAZIONE: Il tempo di essiccazione dipende generalmente dalla circolazione d'aria, dalla temperatura, dallo spessore del film. I dati indicati corrispondono a condizioni normali di esposizione all'esterno, temperatura di 20°C e spessore del film consigliato, applicato su supporto inerte.

Asciutto in superficie: 30'

Asciutto al tatto : 1 h

Asciutto in profondità: 2 h



VERNICE NERA FERRAMENTA (CATRAMINA) codice 18003

| | |
|---|--|
| <u>MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:</u> | Il prodotto deve essere conservato a temperature tra 5 e 35°C. Tenere in luogo asciutto, fresco e ventilato, lontano da fonti di calore. I contenitori devono esser conservati ben chiusi. |
| Shelf-life: | 24 mesi a temperatura da +5°C a +35°C. Mescolare accuratamente prima dell'uso. |

Per ogni informazione riguardante i pericoli e le precauzioni d'uso consultare la Scheda di Sicurezza del prodotto.

Esclusivamente ad uso di utilizzatori professionali.

Prodotto da utilizzare nelle attività esercitate in conformità al Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152

*** I parametri applicativi verranno definiti sull'impianto del cliente**

I dati riportati si intendono medi di prove. Quanto indicato circa le modalità di impiego ed i risultati ottenibili con il prodotto corrisponde alle nostre più aggiornate esperienze di applicazioni pratiche, senza tuttavia costituire nostra responsabilità o garanzia per ogni singola applicazione. Si raccomanda pertanto di effettuare sempre delle prove preliminari per confermare l'idoneità del prodotto al caso specifico. La nostra assistenza tecnica è a completa disposizione della clientela per ogni necessità.