

123.91262 CATRAMINA

VERNICE BITUMINOSA

Scheda tecnica informativa

NATURA DEL PRODOTTO.

Vernice a base di catrame ossidato e resine sintetiche.

CAMPI DI IMPIEGO.

Impermeabilizzazione di calcestruzzo, legno, metallo ecc.

MODALITA' DI APPLICAZIONE.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO.

Superfici metalliche ferrose. Asportare accuratamente qualsiasi traccia di ruggine, calamina, grasso ed umidità. Le vecchie vernici con scarsa aderenza vanno eliminate mediante carteggiatura. Applicare 1 o 2 mani di catramina.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO.

Mescolare fino a colore e consistenza uniformi. A pennello: diluire con 3-5% di ns. diluente nitro 003.110.

A spruzzo: diluire con 5-10% di ns. diluente nitro 003.110.

APPLICAZIONE: - A pennello - A spruzzo.

DATI TECNICI

TIPO DI PRODOTTO:	Monocomponente.
ASPETTO DEL FILM:	Opaco.
COLORI:	Nero.
PESO SPECIFICO :	1,25 Kg/Lt. ($\pm 0,05$).
VISCOSITA' DI FORNITURA:	16" Ford 8 a 20° C. (± 10 ").
ESSICCAZIONE A20°C:	- Fuori polvere: 30-60'. - Fuori impronta: 7-8 ore. - Indurimento totale 24-36 ore. - Massima resistenza chimica ottenibile 7 giorni.
STRATI CONSIGLIATI:	Uno.
SPESORE CONSIGLIATO:	30 micron.
RESA TEORICA:	8 m ² /Kg.