

SCHEMA TECNICA

Prodotto: CATRAMINA**Codice : 332.332.000**

DESCRIZIONE: Vernice bituminosa impermeabilizzante all'acqua. Ideale per la protezione di superfici in ferro e/o cemento; dotata di buona resistenza all'azione corrosiva di acque, vapori e agenti atmosferici. Ottima come primer per guaine bituminose.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	- fluido
COLORE	- marrone (prodotto liquido), nero (film essiccato)
CONTENUTO DI BITUME	- 45% circa
PESO SPECIFICO	- 1,08 +/- 0,01 Kg/Lt
RESA	- 0,15 -0,3 Kg/mq (in funzione dell'assorbimento)
ESSICCAZIONE	- 15 minuti a 20°C (variabile in relazione a temperatura e umidità)
DILUIZIONE	- fino al 25% con acqua
APPLICAZIONE	- pennello- rullo-spruzzo

CICLO CONSIGLIATO

- Rimuovere dalle superfici da trattare eventuali parti friabili
- pulire accuratamente ed applicare il prodotto CATRAMINA

INFORMAZIONI - Agitare energicamente il prodotto prima dell'uso
- Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5° C.
- Non richiede etichettature di pericolosità secondo le norme vigenti

La Scheda di Sicurezza è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

Cat. h/BA- Valore Limite UE del COV per la categoria: 50 g/L (2007)-30 g/L (2010)

Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: max 15 g/L

CONFEZIONI	0,750 Lt	2,5 Lt
DI VENDITA		