



CLEINER VERNICI srl sede op: VIA DELLE INDUSTRIE 117

80011 - ACERRA (NA) P.IVA 07976611215

TEL.081 8844436

FAX 081 8032631

E.MAIL: info@versrl.it

http\ www.kleinervernici.it

SCHEDA TECNICA

**NOME PRODOTTO
DESCRIZIONE**

KLECEM – PITTURA OPACA DI FONDO

E' un prodotto a base di resine alchidiche modificate,

IMPIEGO

Con vaste possibilità di impiego, è particolarmente indicata come fondo per la preparazione alla successiva finitura a smalto per supporti in legno, metallo, muratura.

Legno: in presenza di vecchie pitture screpolate e scrostate, effettuare una pulizia radicale con mezzi meccanici fino a portare a nudo il legno. Stuccatura strettamente limitata ai nodi e alle piccole fessure.

Carteggiatura.

Ferro: pulizia dalla ruggine. Il prodotto, per capacità di isolamento, se dato a spessore idoneo, ha buone capacità di protezione dalla ruggine

RAPPORTO DI CATALISI

MONOCOMPONENTE

COLORE

BIANCA

PESO SPECIFICO

1,50 ± 0,05 kg. / lt.

VISCOSITA' DI FORNITURA

30" ± 10" FORD 8 a 20° C.

BRILLANTEZZA

Opaco (< 20 GLOSS a 60°C)

RESIDUO SECCO

77 ± 5 %

MACINAZIONE

< 20 µ

RESA TEORICA

2,5 - 4,5 mq/lt

CONTENUTO IN VOC

200 + 5 g/l ¹

**PUNTO D'
INFIAMMABILITA'**

> 21 °C

ESSICCAZIONE

FUORI POLVERE: 1-2 ORE
ESSICCAZIONE IN PROFONDITA': 36-48 ORE

PROVE PRATICHE

Su legno, applicare due mani di Klecem a distanza di 24 h diluendo col 10-15% di Acquaragia per applicazione a pennello, col 20-25% di diluente sintetico per le applicazioni a spruzzo

¹ Limite massimo di VOC ammesso dalla normativa 2004/42/CE per la sottocategoria in analisi è di

- 600 g/l durante la Fase I (dal 1.1.2007)
- 500 g/l durante la Fase II (dal 1.1.2010)

TEMPO DI STOCCAGGIO

24 mesi in luogo asciutto ed a temperatura non superiore a 30° C in confezione originale.

**DECLINAZIONE DI
RESPONSABILITA'**

Le informazioni fornite in questa scheda sono puramente indicative, vengono fornite in buona fede e sono basate sulla nostra esperienza al momento della compilazione. Tali informazioni sono passibili di periodiche modifiche, frutto di nuove esperienze e tecnologie.