

- nome prodotto : FONDO ANTICORROSIVO PEW 349

Prodotto conforme alla direttiva 2004/42/CE



settore edilizia
 2004/42
 IIAi(140)35

legenda pittogramma

2004/42 Riferimento alla Direttiva CE
IIAi Allegato, Tabella e Sottocategoria del prodotto
(140) Valore limite di VOC relativo alla sottocategoria del prodotto
30 Contenuto massimo di VOC del prodotto pronto all'uso

- caratteristiche generali

Fondo acrilico all'acqua anticorrosivo contenente pigmenti in grado di conferire ottima protezione anche a basso spessore.
 Rapida essiccazione
 Ottimo potere anticorrosivo
 Bassissimo contenuto di solvente
 Ottima aderenza su ferro, lamiera zincata e alluminio

- impiego

Può essere utilizzato in carpenteria per manufatti sottoposti ad ambienti moderatamente corrosivi, come fondo di protezione, previa bonifica del supporto con mezzi meccanici, decappanti o sabbatura. Ottima adesione anche su lamiera zincata e alluminio opportunamente preparati.

- cicli consigliati

Applicare una o più mani di FONDO previa bonifica con decappanti, mezzi meccanici o sabbatura.
 Sovrapplicabile con se stesso fino all'ottenimento dello spessore desiderato, idoneo per la sovrapplicazione sia con finiture all'acqua che a solvente.

- metodo di applicazione e diluizione

airless : 0 -5 % con acqua demineralizzata
spruzzo : 10 - 20% con acqua demineralizzata
pennello-ruolo : 5 - 10% con acqua demineralizzata

Applicare con temperatura non inferiore a + 14/15°C. e con umidità relativa non superiore all'70 %. Inoltre è necessario provvedere ad una buona aerazione per l'essiccazione del film stesso.

peso specifico : min. 1350 g/l - max. 1400 g/l

residuo secco : in peso = min. 48,0 % - max. 52,0 %
 in volume = min. 38,0 % - max. 41,0 %

aspetto del film : OPACO

colore : RAL 7035

numero componenti : 1

spessore tipico : 50 - 60 micron

resa teorica : min. 6,5 m²/l - max. 8,0 m²/l

essiccazione a 25°C. :

fuori polvere : 25 - 30 minuti
fuori tatto : 60 - 80 minuti
profondità : 3 ore

essiccazione a forno :

35 - 40 minuti a 50 - 60 °C del pezzo

tempi di sovrapplicazione :

min. : bagnato su bagnato - **max. :** illimitato

durata di stoccaggio : 12 mesi a + 5/30°C.