

IU-PS-SIE235

IDEALI & UTILI

Vernice per tetti in lamiera

PITTURE SPECIALI / SINTETICHE PER INTERNO ED ESTERNO

Vernice a smalto - antiruggine per tetti con coperture metalliche.


CICLO: Prima di applicare il prodotto assicurarsi che la superficie da trattare sia perfettamente pulita, asciutta, senza tracce di oli o grassi. Rimuovere mediante carteggiatura o sabbatura le eventuali tracce di ruggine.




Procedere quindi con l'applicazione della prima mano di Vernice per tetti in lamiera. Trascorse almeno 18 ore in normali condizioni di umidità e temperatura, si potrà applicare la seconda mano di prodotto.


Rev.: 4.0 - 14/12/2021


COMPOSTI ORGANICI VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Pitture monocomponenti
ad alte prestazioni
(Cat A/i) BS 500 gr/lit (2013)
VERNICE PER TETTI IN LAMIERA
contiene max 500 gr/lit di COV



Peso specifico: 1,400 kg/l



 Diluire con acqua. Il prodotto non è miscelabile.


   Per applicazione a pennello diluire al 5-7%. Per applicazione a rullo diluire al 7%. Per applicazione a spruzzo diluire al 8-10%.

 Il prodotto ha una resa di 8-10 mq/lt per mano di applicazione.

 In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 2-3 ore, sovraverniciabile dopo 18 ore.

  Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 5°C e 30°C. Evitare l'applicazione in condizioni di eccessiva umidità, aerare i locali durante e dopo l'applicazione.

  Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 1°C al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.

 Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.

Vernice sintetica a base di resine sintetiche in lungo olio, pigmenti inorganici e cariche fini a struttura lamellare. Offre alla copertura trattata un'elevata resistenza alle intemperie ed alla corrosione.

Specificata per finitura e protezione di coperture metalliche in lamiera e le eventuali strutture in carpenteria metallica.


coatings and paintings





8012760001182		(PFON316) Nero - 2500 ml
8012760001199		(PFON316) Nero - 15 lt
8012760004145		(PFON416) Antracite - 2500 ml
8012760004152		(PFON416) Antracite - 15 lt
8012760004282		(PFON109) Marrone - 2500 ml
8012760004275		(PFON109) Marrone - 15 lt
8012760004305		(PFON117) Rosso inglese - 2500 ml
8012760004299		(PFON117) Rosso inglese - 15 lt

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
2500 ml	165x165x160	2	5	28	140
15 lt	305x305x285	1	3	11	33