

IU-SM-GEL218

IDEALI & UTILI

Smalto&antiruggine

SMALTI / IN GEL

Smalto antiruggine gel a base di resine gliceroftaliche a struttura tissotropica senza sineresi.

Applicabile a pennello anche su superfici arrugginite. La ruggine deve essere non friabile o sfogliante. Le superfici devono essere non grasse od unte. Eventuali vecchie verniciature in via di sfogliamento devono essere asportate.

Per applicazione all'interno può essere sufficiente anche una sola mano. Per applicazione all'esterno almeno due mani.

CICLO: Prima di applicare Smalto&antiruggine, pulire il supporto, sgrassare, rimuovere le parti sfoglianti ed assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta.

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)
SMALTO&ANTIRUGGINE
contiene max 500 gr/lit di COV

Peso specifico: 1,100 kg/l



Prodotto pronto all'uso



Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 6÷8mq/lt per due mani di applicazione.



In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 3÷5 ore, sovraverniciabile dopo 24 ore.



Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 5°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.



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.



Smalto&antiruggine è una nuova concezione applicativa e protettiva. Converta la ruggine passiva ed inibisce la corrosione con la doppia funzione di antiruggine e smalto di finitura. La polivalenza protettiva del prodotto risulta dall'interazione sinergica tra le sostanze convertitrici di ruggine ed i pigmenti inibitori atossici, le resine ed il substrato metallico. Smalto&antiruggine non cola durante l'applicazione e ricopre perfettamente per la sua struttura gel, gli spigoli più facilmente soggetti ad arrugginimento.

CIPIR
coatings and paintings





FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
750 ml	100x100x110	6	10	66	660

8012760080125	(SMAR8012) Bianco - 750 ml
8012760080347	(SMAR8034) Bianco satinato - 750 ml
8012760080194	(SMAR8019) Avorio - 750 ml
8012760080132	(SMAR8013) Grigio medio - 750 ml
8012760080415	(SMAR8041) Grigio antico - 750 ml
8012760080330	(SMAR8033) Nero - 750 ml
8012760080408	(SMAR8040) Nero satinato - 750 ml
8012760080422	(SMAR8042) Nero antico - 750 ml
8012760080156	(SMAR8015) Marrone scuro - 750 ml
8012760080354	(SMAR8035) Marrone satinato - 750 ml
8012760080507	(SMAR8050) Marrone chiaro - 750 ml
8012760080323	(SMAR8032) Bleu mare - 750 ml
8012760080149	(SMAR8014) Verde scuro - 750 ml
8012760080606	(SMAR8060) Verde chiaro - 750 ml
8012760080316	(SMAR8031) Giallo sole - 750 ml
8012760080309	(SMAR8030) Rosso fuoco - 750 ml

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.