

PR-SM-RES365

PROFESSIONALE

Smalto industriale rapida essiccazione

SMALTI / RAPIDA ESSICCAZIONE

Smalto coprente di altissima qualità per verniciature all'esterno e all'interno.

CICLO: Su fondi nuovi mai verniciati: pulire e sgrassare bene la superficie da verniciare, applicare una mano di antiruggine a rapida essiccazione, Dopo almeno 18 ore applicare la prima mano di Smalto industriale rapida essiccazione. Dopo 12÷18 ore si potrà applicare la seconda passata di prodotto.

Su fondi già verniciati: pulire accuratamente la superficie, asportando le eventuali parti di vecchie vernici sfoglianti, nel caso ci siano presenti tracce di ruggine, asportarle mediante spazzolatura o carteggiatura, ritoccare con antiruggine a rapida essiccazione. Alla completa essiccazione dei ritocchi, si potrà applicare la prima mano di Smalto industriale rapida essiccazione. Dopo almeno 12 ore si potrà completare con la stesura della seconda mano.

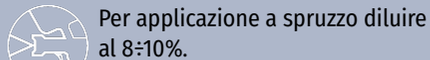
Rev.: 4.0 - 14/12/2021

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 INDUSTRIALE RAPIDA
ESSICCAZIONE**
contiene max 500 gr/lit di COV

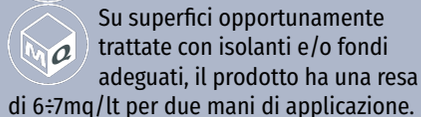
Peso specifico: 1,200 kg/l



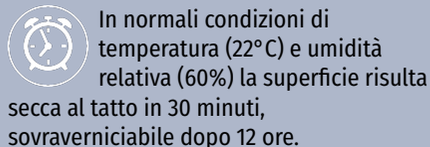
Diluibile con diluente nitro. Miscelabile tra i colori di cartella.



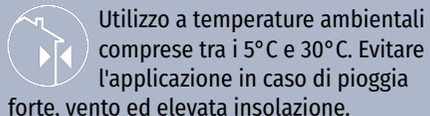
Per applicazione a spruzzo diluire al 8÷10%.



Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 6÷7mq/lit per due mani di applicazione.



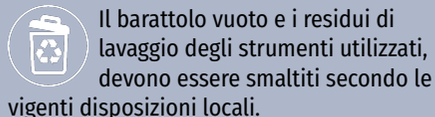
In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 30 minuti, sovraverniciabile dopo 12 ore.



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 sintetico a rapida essiccazione a base di resine alchidiche in corto olio, pigmenti pregiati, ed agenti anticorrosivi. Ottima resistenza all'esterno, stabile nei colori e nella brillantezza iniziale. Finitura e protezione di superfici in metallo di macchine operatrici, strutture industriali, serramenti in metallo e manufatti in metallo in genere.

CIPIR
coatings and paintings





8012760002776 2500 ml

8012760003056 15 lt

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Per applicazione all'esterno è consigliato proteggere dall'umidità e dalla pioggia le superfici trattate per almeno 48 ore dopo l'applicazione del prodotto.

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	292x292x330	1	3	11	33