

SMALTO SPECIALE

Smalto sintetico effetto metallizzato a base di resine alchidiche corto olio e pigmenti selezionati.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

Resistenza meccanica: alta Tenuta del colore: buona Grado di ingiallimento: basso Resistenza chimica: alta Potere coprente: alto

Resistenza al lavaggio: molto alta

Aderenza: alta

Resistenza agli agenti atmosferici:molto alta Valutazione del grado di brillantezza: lucido Filmabilità alle basse temperature: buona.

Altre caratteristiche:

- Ottima dilatazione
- Peso specifico: 1,420± 0,020 Kg/L a 20°C (secondo il colore)
- Residuo secco: 73-75% (3 ore 120° C) (secondo il colore)
- Composizione: resine alchidiche corto olio
- Spessore film secco: 35-40 micron
- Infiammabilità: prodotto infiammabile
- Compatibilità: non deve essere miscelato con altri prodotti al fine di non alterarne le caratteristiche chimico/fisiche
- Pulizia degli attrezzi: diluente nitro
- Applicazione: pennello-rullo-spruzzo
- Diluizione: 0-5% diluente nitro (pennello e rullo), fino al 15% (spruzzo)
- Essicazione a 20°C e con umidità relativa del 65%: asciutto in 4-6 ore circa N.B. Con temperature più basse ed umidità relativa più alta i tempi di essiccazione possono variare.

CAMPI DI IMPEGO

Prodotto a rapida essiccazione indicato per la verniciatura e la protezione di ferro (esente da calamina e ruggine non aderente), acciaio, legno e leghe leggere (dopo trattamento con opportuni primers). Facile da applicare a pennello garantisce i migliori risultati estetici nell'applicazione a spruzzo.

NORME DI IMPEGO

I supporti devono essere sani, asciutti, esenti da grasso e ruggine. Le vecchie pitture sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o sabbiatura o decapaggio chimico; le superfici arrugginite devono essere spazzolate e carteggiate energicamente, spolverate e pulite con cura.

Ferro

Procedere con l'applicazione di due mani di ANTIRUGGINE RAPIDA ESSICCAZIONE seguite da altrettante mani di SMALTO SPECIALE. Nel caso in cui l'antiruggine sia stata applicata da più di 72 ore è bene procedere ad una leggera carteggiatura prima dell'applicazione della finitura.

Per supporti diversi dal ferro valutare caso per caso la possibilità di applicare direttamente il prodotto o ricorrere alla preventiva applicazione di un primer ancorante.

Si consiglia di applicare strati sottili per non superare gli spessori raccomandati ed evitare anomalie nell'essiccazione e fenomeni di raggrinzimento. Spessori più elevati devono essere ottenuti con più applicazioni successive.

Pag.1/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.





RACCOMANDAZIONI:

- Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso
- Nel caso di supporti particolarmente deteriorati e di superfici fortemente aggredite dalla ruggine non limitarsi all'applicazione della sola finitura ma procedere come indicato nella scheda tecnica
- Non applicare il prodotto con temperature inferiori ai 5° C e superiori ai 30°C, in presenza di pioggia, in presenza di condensa sulla superficie da trattare, ne su superfici ghiacciate o surriscaldate dal sole
- Non applicare il prodotto con umidità relativa superiore a 80%
- Proteggere le superfici trattate per 48 ore
- Non disperdere nell'ambiente
- Conservare in luogo fresco ed asciutto lontano da fonti di calore
- Richiudere bene il contenitore dopo l'utilizzo
- Prodotto infiammabile
- Inviare i rifiuti a discariche controllate
- Stabilità garantita per un anno in confezioni ben chiuse e sigillate.

RESA:

La resa è mediamente di 10-12 mq/L per una mano, ma può variare in rapporto alla natura ed all'assorbimento del supporto.

CONFEZIONI:

L.0,125 - L.0,750 - L.2,5 - L.13

GAMMA COLORI:

Le finiture disponibili sono: oro, oro antico, rame, alluminio, oro ducale e rosso ducale. Si raccomanda di eseguire il lavoro utilizzando un'unica partita di produzione.

Pag.2/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.

