

UNA MANO

Smalto Antiruggine

elevata qualità

Smalto extra lucido e satinato per legno e ferro formulato con resine alchidiche e pigmenti di ottima qualità e stabilità alla luce. Si applica su qualsiasi tipo di supporto sia in interni che in esterni. Di ottima pennellabilità e copertura è disponibile in una vasta gamma di toni RAL.

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

Aspetto: liquido
Peso specifico: 1,10 - 1,20 kg/l
Resina/legante: Sintetica
Residuo secco: 62,5% ± 2,5
Aspetto del film: Brillante
Viscosità: 100-120" (F4 - 20°C)
COV: 46 g/l (cat. x/BS)
Spessore film: 60 - 80 micron (umido)
Presa di sporco: Bassa
Temperatura: 5°C-35°C
Umidità relativa <70%
Preparazione: Mescolare prima dell'uso
Diluyente: Acquaragia minerale
Pennello: Max 5%
Rullo: Max 5%
Pistola/airless: 10 - 20%
Resa indicativa: 8-12 mq/l per mano
Numero mani: 2
Essiccazione: 8 ore al tatto
24 ore sopra
24 ore completa

CAMPI DI IMPIEGO

Superfici in legno nuove, vecchie e già precedentemente verniciate; quali porte, infissi, battiscopa, travi, pannelli, ecc. Elementi d'arredamento, quali sedie, tavoli e mobili. Superfici in ferro e in leghe d'acciaio nuove, vecchie o già precedentemente verniciate; quali cancellate, ringhiere, infissi metallici, ecc. Su intonaco già trattato con un prodotto di fondo, lo smalto Una Mano può essere utilizzato per realizzare finiture lucide e protettive (abbassamenti).

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

- Superfici in legno non verniciate

Dare una rapida carteggiata a secco per asportare le fibre sollevate. Pulire la superficie e asportare residui della lavorazione e l'eventuale resina con Diluyente Nitro. Controllare che il legno non sia troppo umido. Su legni teneri e secchi o con assorbimento eccessivo applicare una mano di impregnante e carteggiare leggermente con carta abrasiva. Applicare, per assicurare maggior pienezza alla finitura coprente, una o due mani di pittura di fondo e carteggiare.

- Superfici in legno precedentemente verniciati

Controllare lo stato delle vecchie verniciature. Asportare le parti sfoglianti e non ben aderenti.

Livellare le irregolarità del supporto. Fori screpolature e difetti possono essere trattati con stucco per legno esposto all'interno o stucco per esterni. Carteggiare e pulire le superfici. Applicare, per assicurare maggior

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.



pienezza alla finitura coprente, una o due mani di pittura di fondo e carteggiare.

- Supporti in metallo ferroso mai verniciati:

Asportare la ruggine e residui della lavorazione ad alta temperatura del metallo, mediante sabbatura o con qualche altra azione abrasiva. Trattare la ruggine residua con un convertitore di ruggine. Pulire e sgrassare le superfici. Applicare una o due mani di antiruggine.

- Supporti in metallo ferroso già verniciati:

Asportare gli strati delle vecchie vernici non ben aderenti.

Continuare con il ciclo per i metalli ferrosi mai verniciati.

- Supporti in lamiera zincata:

Asportare, se presenti, tutte le parti sfoglianti o poco aderenti delle vernici esistenti senza intaccare lo strato di zinco. Applicare il un protettivo per aumentare la protezione e l'adesione degli strati successivi.

- Intonaci e muri:

Controllare lo stato dell'intonaco e, se presenti, delle pitture. Asportare le pitture alla calce e alla

tempera. Applicare una o due mani di pittura di fondo.

APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Diluire il prodotto con acqua minerale come da scheda.

Dare 2 mani incrociate a distanza di 24 ore.

Pulire gli attrezzi con acqua minerale subito dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo.

Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal caldo e lontano da fonti di calore.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 24 mesi dalla data di produzione.

CONFEZIONI

14- 2,5 - 0,75 litri

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.