

Tecnica di colore e di mano di colore

Antiruggine DURLIN Ferabrin FE 100

(DURLIN Roststopp Ferabrin FE 100)

- > soddisfa i requisiti del VOC 2010!
- > forte azione antiruggine
- > per mano di pittura di base e finale
- > resistente all'azione degli agenti atmosferici



Dati del prodotto

Pittura antiruggine a strato spesso per lavorare in modo efficace. Con l'antiruggine Ferabrin FE 100 è possibile realizzare mano di pittura di base, intermedia e di copertura finale con un solo prodotto.

Il prodotto non gocciola, possiede una forte azione antiruggine, è resistente all'azione degli agenti atmosferici. Di facile lavorazione.

Applicazione

Per mani di pittura da applicare su ferro, alluminio e superfici zincate fresche o alterate come grondaie, porte di garage, tettoie in lamiera e simili.

Dati del prodotto

Disponibilità del prodotto:

Confezione:	Cartone:	Palett:
0,75 l	6 pezzi	504 pezzi
2,5 l	4 pezzi	128 pezzi
10 l		30 pezzi

Stoccaggio:

Il prodotto può essere conservato nella confezione originale sigillata in un luogo asciutto, fresco e privo di tracce di gelo per circa 12 mesi.

Tonalità di colore:

Rosso ossido, verde reseda, grigio argento, grigio antracite, marrone seppia, bianco.

Dati tecnici

Consumo: ca. 100-150 ml/m² pro Anstrich

Peso specifico:	ca. 1,30 g/cm ³
Punto d'infiammabilità:	41° C
Diluizione:	Produkt ist gebrauchsfertig
Asciugatura:	resistente al tatto dopo circa 2-4 ore Asciugatura completamente: circa 18 - 24 ore

Il consumo preciso di prodotto dipende dal tipo di sottofondo e dalla lavorazione.

Le proprietà di asciugatura indicate si riferiscono a una temperatura di 20°C e a un 55% di umidità relativa. In presenza di altre condizioni atmosferiche possono presentare in parte forti differenze.

Lavorazione

Attrezzatura:

Rullo, pennello. Pulire gli attrezzi dopo l'uso con diluente nitro (ad esempio diluente nitro Oxylin AF 200).

Sottofondo:

Il sottofondo di posa deve essere asciutto, privo di tracce di gelo, solido, resistente, di forma stabile. Deve essere pulito cioè privo di tracce di polvere, sporcizia, olio, grasso, agenti distaccanti e parti distaccate.

Lavorazione

L'antiruggine Ferabrin è in un solo prodotto - mano di fondo e copertura finale. Agitare a fondo prima della lavorazione.

Importanti indicazioni

Attenersi alle norme, alle direttive e alle istruzioni relative al sottofondo! Evitare la lavorazione a temperature inferiori a +5°C. Un'elevata umidità dell'aria e le basse temperature rallentano, mentre le alte temperature accelerano la presa e l'indurimento! Non aggiungere altri materiali!

Tecnica di colore e di mano di colore

Sicurezza sul lavoro: informazioni specifiche su composizione, uso, pulizia, misure corrispondenti e smaltimento sono riportate sulla scheda di sicurezza.

Questa scheda tecnica si basa sulle numerose esperienze, le migliori conoscenze, non è vincolante per legge e non costituisce né un rapporto giuridico né un obbligo accessorio al contratto di compravendita. La garanzia di qualità sui nostri materiali è data dalle condizioni di acquisto e fornitura. Per evitare il rischio di errori, vengono indicate come ausilio informazioni limitate. Per ovvi motivi non è possibile comprendere tutti i casi di applicazione attuali e futuri, né tutte le particolarità. Le operazioni che vengono considerate di routine da parte degli esperti sono state omesse. L'utente non può prescindere da una richiesta di assistenza in caso di dubbi, una prova in loco sotto la propria responsabilità e una lavorazione professionale. Con l'emissione di una nuova versione del documento, questo perde validità.