



SMALTO RITOCO

LIQUIDO BIANCO PER LA RIPARAZIONE DI SMALTI O LACCHE DANNEGGIATE.



Macchie/Residui: Il prodotto ancora fresco può essere rimosso con acetone.

Punti di attenzione: Riapplicare dopo 24 ore e/o inumidire

TEMPI DI ESSICAMENTO*

tempo di essiccamento: ca. 24 ore

*Il tempo di essiccazione può variare per il tipo di superficie, per la quantità di prodotto utilizzata, per la temperatura dell'aria o per l'umidità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza all'umidità: Buona

Resistenza alle temperature: Da -20°C a +80°C.

SPECIFICHE TECNICHE

Materiale di base: Resina sintetico in un solvente organico

Colore: Bianco

Viscosità: Fluida

Residuo secco: ca. 46 %

Densità: ca. 1.18 g/cm³

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Almeno 12 mesi dopo la produzione. La durata si riduce se la confezione non è integra. Conservare in luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo.

DESCRIZIONE PRODOTTO

Liquido bianco per la riparazione di smalti o lacche danneggiate.

CAMPI DI APPLICAZIONE

la riparazione di danni a smalti e lacca. Per riparare i danni a lavabi, bagni, piatti doccia, frigoriferi, lavatrici, fornelli a gas, asciugabiancheria, piastrelle, stoviglie, porcellana e ceramica. Può essere applicato sul materiale senza bisogno di stendere una base.

PROPRIETÀ

- Resistente all'acqua calda (fino a + 80°C)
- Buona capacità coprente
- Lucido
- Non scolorisce
- Resistente all'usura
- Resistente agli agenti atmosferici
- Resistente alle sostanze chimiche
- Può essere applicato sul materiale senza bisogno di stendere una base.

PREPARAZIONE

Condizioni di utilizzo: Non utilizzare a temperature inferiori a +10°C.

Trattamento preliminare delle superfici: La superficie deve essere asciutta, pulita e priva di grassi.

Utensili: Utilizzare il pennello fornito in dotazione.

APPLICAZIONI

Diluente: Diluibile con acetone.

Modalità di utilizzo:

Applicare con il pennello uno strato sottile. Lasciare asciugare ed eventualmente applicare un secondo strato dopo 35 minuti. Lasciare asciugare per 24 ore.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.