

MOTIP Bianco per porte e finestre

N. ordine: 07306

Informazioni tecniche



Vernice acrilica a rapida essiccazione con grande potere coprente per ritocchi di porte, stipiti e battiscopa. Per legno metallo e basi in plastica.

Qualità & proprietà

- NCS S 0502-Y
- Eccellente copertura
- Rapida essiccazione
- Resiste agli agenti atmosferici
- In interni ed esterni

Dati fisici e chimici

- Base: Resina acrilica
- Nome colore: Bianco
- Odore: Caratteristico
- Grado di brillantezza: semilucido, 45 ±5 GU
- Fuori polvere: 10 min
- Asciutto al tatto: 10 min
- Completamente asciutto: 120 min
- Sovraverniciabile: 120 min
- Temperatura minima di esercizio : 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Stabilità di conservazione: 10 anni
- Contenuto: 400 ML

Istruzioni per l'uso

- Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire di conseguenza.
- Rimuovere la vecchia vernice usurata, quindi carteggiare la superficie. La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata.
- L'aerosol deve essere a temperatura ambiente. Temperatura di esercizio ottimale da 10 a 25 °C.
- Agitare bene la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso ed effettuare uno spruzzo di prova.
- Proteggere l'area circostante dalla nebbia di spruzzo.
- Mantenere una distanza dalla superficie da trattare di circa 25-30 cm.
- Applicare il prodotto in diversi strati sottili. Agitare la bomboletta tra un'applicazione e l'altra.
- Dopo l'uso, pulire la valvola (capovolgere la bomboletta e premere la testina per circa 5 secondi).
- Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.

Rispettoso dell'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare formulazioni senza ingredienti limitati o critici e a ottenere le migliori prestazioni possibili. I tappi e gli imballaggi sono realizzati in materiale riciclabile.

Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura in base alle Linee guida per la preparazione 1999/45/EG. Tutti gli aerosol corrispondono a TRGS 200 e TRG 300, nonché alle linee guida per aerosol 75/324/EWG nella versione effettivamente valida.

A partire dal 16. Agosto 2024 – Questa versione sostituisce tutte le versioni rilasciate in precedenza.