

Fondo e barriera isolante

► Qualità professionale

Caratteristiche

- Rivestimento speciale pigmentato
- Asciugatura rapida con buon effetto barriera
- Nessuna fuoriuscita di macchie
- Resistente agli influssi ambientali
- Sovraverniciabile con le vernici e i colori a dispersione attualmente in uso
- Resistente all'ingiallimento

Vantaggi di utilizzo

- Facile da dosare, assicura un'applicazione mirata
- Utilizzo universale
- Per utilizzo interno/esterno

Campi di applicazione

- Per interventi di verniciatura e ristrutturazioni
- Per l'isolamento di superfici caratterizzate da acqua, fuliggine, fumo, nicotina, grasso, olio, cera, graffiti e molto altro ancora
- Costituisce una base per fondi porosi e assorbenti come ad esempio legno, intonaco, calcestruzzo, gesso, pannelli in fibrocemento, calcestruzzo poroso e pannelli in fibre rigide



Fondo e barriera isolante

Contenuto 400 ml
N° art. 295 10 400IT

Impiego

- ▶ Tinteggiature artigianali
- ▶ Industria del legno
- ▶ Rinnovazione
- ▶ Ristrutturazione di interni

Utilizzo

Il fondo deve essere asciutto, pulito e portante. In generale, è sufficiente una singola applicazione sul substrato in più strati sottili. Durante l'intero periodo di lavorazione ed essiccazione, la temperatura del substrato e dell'area circostante non deve essere inferiore a +8° C o superiore a +30° C. L'umidità deve essere compresa tra il 30% e il 75% di umidità relativa per tutto il tempo. Agitare accuratamente la bomboletta prima dell'uso. Distanza di spruzzatura da 20 a 30 cm circa.

Indicazioni

- ▶ In caso di substrati poco chiari o superfici sensibili, si consigliano prove preliminari.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

Accessori

	N° art.
TecLine Elimina Muffa 500 ml	299 9 500IT



Dati tecnici

Basa	Resine sintetiche speciali, alcoli, esteri		
Lavorazione	da +8° C a +30° C		
Consumo	ca. 1 - 2 m ² /bomboletta		
Fuori polvere	dopo circa 10 minuti		
Solido al tatto	dopo circa 30 minuti		
Verniciabile	dopo circa 60 - 70 minuti		
Colore	bianco		
Odore	leggera base a solvente		
Conservazione	ca. 2 anni nel contenitore		
Stoccaggio	a temperatura ambiente, non oltre +50° C, secco, proteggere dal gelo		
Confezione/Contenuto	Bomboletta 400 ml	12 pezzi/cartone	1008 pezzi/pallet

