

CAPALAC BASETOP VENTI

Smalto silicónico antiblocking ad alta resistenza

- Specifico per finestre, antiblocking
- Elevato potere coprente su superfici e bordi
- Rapida essiccazione
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici



THE POWER OF SURFACE.



CAPAROL

CAPALAC BASETOP VENTI

Smalto siliconico antiblocking ad alta resistenza

Descrizione e Campo di applicazione	Smalto siliconico di alta qualità, per mani di fondo, intermedie e di finitura con prodotto unico su elementi in legno dimensionalmente stabili o limitatamente stabili (salvo travature a traliccio e rivestimenti di facciate), metalli provvisti della mano di fondo e PVC rigido sia all'esterno che all'interno. Impiego ideale nel settore del rinnovamento di vecchi strati di vernice senza mano di fondo aggiuntiva.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none">• Specifico per finestre, antiblocking• Elevato potere coprente su superfici e bordi• Rapida essiccazione• Ottima resistenza agli agenti atmosferici• Resistente ai comuni detergenti domestici• Buon potere riempitivo• Superficie durevole
Imballaggi e colori	<ul style="list-style-type: none">• Bianco: 0,75 - 2,5 Litri• Base Bianca: 0,713 - 2,375 Litri.• Base Trasparente: 0,6 - 2 Litri Basi tinteggiabili con sistema ColorExpress (Capalac mix).
Opacità	G2 Satinato, > 10 Gloss a 85° - ≤ 60 Gloss a 60° secondo EN 1062.
Dati tecnici	Densità: ca. 1,3 kg/L.
Supporti idonei	Legno, metallo e PVC duro con mano di fondo o preverniciato. Non applicare su alluminio anodizzato. Il fondo deve essere pulito, portante, asciutto e senza sostanze distaccanti. L'umidità degli elementi in legno non deve superare il 13% se dimensionalmente stabili, e il 15% se con dimensioni limitatamente stabili.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo o idoneo sistema di spruzzatura.
Diluizione	Pronto all'uso.
Consumo/Resa	<ul style="list-style-type: none">• Pennello: 80 - 100 ml/m² 10 - 12,5 m²/L• Rullo: 70 - 90 ml/m² 11 - 14 m²/L• Spruzzo: 100 - 120 ml/m² 8 - 10 m²/L Per mano, secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto. Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.
Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65%: <ul style="list-style-type: none">• Fuori polvere: ca. 4 ore• Secco al tatto: ca. 6-7 ore• SovrapPLICabile: ca. 7-8 ore

Timbro Rivenditore