



CAPAWEISS-W

Pittura antimuffa lavabile e traspirante con elevato punto di bianco

- Film protetto contro la formazione di muffe
- Permeabile al vapore acqueo
- Elevato punto di bianco
- Ottima copertura



THE POWER OF SURFACE.



CAPAWEISS-W

Pittura antimuffa lavabile e traspirante con elevato punto di bianco

Descrizione e Campo di applicazione	CapaWeiss-W è una pittura antimuffa bianca per interni per la protezione di superfici nuove e già pitturate. L'uso di particolari additivi garantisce una buona protezione contro le infestazioni delle muffe.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none">• Film protetto contro la formazione di muffe• Permeabile al vapore acqueo• Elevato punto di bianco• Ottima copertura• Superopaca• Facile da applicare con tutti i tipi di strumenti• E.L.F. basse emissioni, senza solventi, senza odori sgradevoli
Imballaggi e colori	Bianco: 4 - 14 Litri.
Opacità	Superopaca - $G \leq 5$ a 85° . L'opacità può variare in funzione del colore scelto e della tipologia di supporto.
Dati tecnici	Secondo EN 13300 <ul style="list-style-type: none">• Abrasione ad umido: Classe 3• Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di 8-10 m²/L)• Dimensione massima delle cariche: <100 µm; Fine• Densità: Ca. 1,65 kg/L• Diffusione del vapore - spessore di aria equivalente sd: $S_d < 0,03$ m; Classe V1 - Alta
Supporti idonei	Tutti i supporti comuni in interni quali intonaci minerali, rasature a base di gesso, cartongesso, superfici prepitturate. I supporti devono essere puliti, asciutti, stabili e privi di sostanze che potrebbero inibire una corretta adesione.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo a pelo corto e apparecchi di spruzzatura.
Diluizione	Con acqua. <ul style="list-style-type: none">• Prima mano: 15%• Mano di finitura: 10%
Consumo/Resa	Circa 120-140 ml/m ² 7-8 m ² /L per mano, su superfici lisce e mediamente assorbenti, 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% il tempo di essiccazione al tatto è di circa 6-8 ore ed è quindi ricopribile. Esercibile dopo 24 ore.

Timbro Rivenditore