

## **CapaDIN**

## Pittura traspirante superopaca

- Ottima traspirabilità, facile lavorazione
- Adatta a tutti i tipi di supporti
- Diluibile con acqua
- Certificazione EPD
- E.L.F. bassissime emissioni, esente da solventi e plastificanti, senza odori sgradevoli



## **CapaDIN**

## Pittura traspirante superopaca

Descrizione	Pittura per interni ideale per il rivestimento di pareti e soffitti. Grazie alla semplicità di applicazione e alle sue caratteristiche specifiche come l'alta copertura, CapaDIN è particolarmente indicato per la realizzazione di ampie superfici.
Proprietà del materiale	<ul> <li>Superopaca</li> <li>Ottima traspirabilità</li> <li>Facile lavorazione</li> <li>Adatta a tutti i tipi di supporti</li> <li>Diluibile con acqua</li> <li>E.L.F. bassissime emissioni, esente da solventi e plastificanti, senza odori sgradevoli</li> <li>Contenitore realizzato con il 70% di plastica riciclata</li> </ul>
Certificazioni ambientali	Certificazione E.P.D. (Environmental Product Declaration) - Norma ISO 14025
Imballaggi	Bianco: 5 - 12,5 Litri
Opacità	Superopaco - G ≤ 5 a 85°
Dati tecnici	<ul> <li>Abrasione ad umido: Classe 3 Secondo EN 13300</li> <li>Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di 6 m²/L) Secondo EN 13300</li> </ul>
Supporti idonei	I supporti devono essere puliti, asciutti, stabili e privi di sostanze che potrebbero inibire una corretta adesione.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo e apparecchi di spruzzatura.
Applicazione con sistema di spruzzatura	Diluizione: max. 5% con acqua. Ø Ugello: 0,021"-0,025". Pressione: 150-180 bar. Angolo di spruzzatura: 50°. Filtro pistola: ca. 0,31 mm MW.
Diluizione	Mano di fondo/intermedia: 10% con acqua. Mano di finitura: 5% con acqua.
Consumo/Resa	Circa 150-160 ml/m²   6-6,5 m²/L per mano secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto.
Tempo di essiccazione	A +20°C e U.R. 65% secco al tatto e ricopribile dopo 4-6 ore.

Timbro rivenditore