



SYLITOL BIO-INNENFARBE

Pittura minerale ai silicati

- Speciale pittura totalmente priva di solventi, plastificanti e conservanti
- Senza allergeni, certificata TÜV Nord e natureplus®
- Idonea per soggetti allergici e sensibili
- Altamente traspirante, elevato punto di bianco, ottima copertura




THE POWER OF SURFACE.



SYLITOL BIO-INNENFARBE

Pittura minerale ai silicati

Descrizione e Campo di applicazione	Pittura minerale ai silicati a norma DIN 18363, lavabile e altamente traspirante. Sylitol Bio-Innenfarbe è indicata per gli ambienti interni che richiedono specifici requisiti igienici, grazie alla formulazione esente da solventi, plastificanti e conservanti, all'elevata percentuale di materie prime minerali e all'alcalinità naturale della finitura che riducono la formazione di muffe. Indicata per ambienti con specifici requisiti igienici. Senza conservanti e allergeni è idonea per soggetti allergici e sensibili.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none">• Certificata natureplus®• Totalmente esente da solventi, plastificanti e conservanti• Formulazione senza allergeni, certificato di prova TÜV Nord• Altamente traspirante• Elevato punto di bianco• Ottima copertura• Specifica per supporti minerali• Non infiammabile/non combustibile, classe A2
Certificazioni ambientali	<ul style="list-style-type: none">• Certificazione E.P.D. (Environmental Product Declaration) - Norma ISO 14025• Conforme ai requisiti C.A.M. (Criteri Ambientali Minimi) - D.M. 11/10/201• Idoneo per il credito "EQ - Qualità ambientale interna - Materiali basso emissivi" nel protocollo LEED 
Imballaggi e colori	<ul style="list-style-type: none">• Bianco: 12,5 Litri• Base 1: 5 - 12,5 Litri• Base 3: 4,7 Litri Tinteggiabile con sistema ColorExpress.
Opacità	Superopaco - $G \leq 5$ 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 2• Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di $7 \text{ m}^2/\text{L}$)
Supporti idonei	Supporti minerali di ogni natura. Tutti i supporti comuni, previa applicazione del fondo di adesione HaftGrund EG.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo e apparecchi di spruzzatura.
Diluizione	Max 5% di acqua per regolare la consistenza del prodotto o in caso di applicazione su supporti a forte contrasto cromatico
Consumo/Resa	Circa $140 \text{ ml}/\text{m}^2$ $7 \text{ m}^2/\text{L}$ per mano, su superfici lisce e mediamente assorbenti, secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto.
Tempo di essiccazione	A $+20^\circ\text{C}$ e U.R. 65% secco al tatto e ricopribile dopo 4-6 ore.

Timbro Rivenditore