

PITTURA LAVABILE IPOALLERGENICA

DESCRIZIONE GENERALE

Sistema di pitturazione IPOALLERGENICA A VOC ZERO. con idropittura murale a rapida essiccazione, traspirante e lavabile - < 1000 Cicli Gardner. **Specifica per ambienti dedicati ai bambini, stanze di degenza, studi medici, ecc. Certificata VOC zero.**

Trattamento per superfici interne dove siano richieste prestazioni a norma di legge.

Test a norme di seguito elencate e specificate nelle schede tecniche.

EN 13300-UNI EN 10560 - UNI EN 10792 - UNI EN 7783/2.

Conforme alla normativa EN 15457 - Resistenza alla crescita di muffe e composti fungini.

Resistente alla formazione di alghe in conformità alla normativa EN 15548.

Classificazioni di resistenza al lavaggio, presa di sporco, permeabilità al vapore d'acqua.

CAPITOLATO PER SUPERFICI IN OTTIMO STATO**001 Primer acrilico a base acqua AMBIENTESANO FISSAMURO**

Primer fissativo base acqua, esente da composti organici volatili, ad elevata penetrazione.

Specifico per supporti compatti e porosi. Migliora la coesione ed uniforma gli assorbimenti del supporto, migliorando l'adesione del film di pittura applicato di seguito. Consolida lo "sfarinio" delle vecchie pitture senza creare una pellicola superficiale.

Peso specifico	Kg/litro	1,0		
Contenuto solidi in volume		10%		
Spessori raccomandati	µm	/		
Resa teorica/Consumi		Mq/litro/Kg	8/12 mq/litro	
Diluizione Acqua	30/50% Per superfici assorbenti	50/100% Per superfici normali	prodotto/acqua	
Tempi di essiccazione	Dust dry	3/4 ore		
	Ricopertura	24 ore		

AMBIENTESANO FISSAMURO**002 Pittura per interni lavabile IPOALLERGENICA AEROXI 100**

Pittura altamente traspirante IPOALLERGENICA. Specifica per ambienti dedicati ai bambini, stanze di degenza, studi medici, ecc. Certificata VOC zero. Resistente alle superfici alcaline, è applicabile su qualsiasi tipo di intonaco, masonite, cartongesso, carta da parati, seguendo le indicazioni del capitolato specifico, per la scelta del primer da utilizzare.

Peso specifico	Kg/litro	1,60		
Contenuto solidi in volume		48%		
Spessori raccomandati	µm	80		
Resistenza al lavaggio		>1000 cicli	Sistema Gardner	
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	6 mq/l	
Diluizione bianco	acqua	10 %		
Tempi di essiccazione	Dust dry	3 ore		
	Ricopertura	6 ore		

AEROXI 100

PITTURA LAVABILE IPOALLERGENICA

RIFERIMENTI	
<i>Scheda Generale</i>	<i>2000A - Sistemi per interni</i>
<i>Normativa EN 13300</i>	<i>Classificazione prodotti per superfici interne</i>
<i>Normativa UNI 10560</i>	<i>Classificazione della resistenza al lavaggio</i>
<i>Normativa EN 10560</i>	<i>Test - presa di sporco</i>
<i>Normativa EN 7783/2</i>	<i>Permeabilità al vapore acqueo</i>
<i>Normativa EN 15457</i>	<i>Resistenza alla formazione di muffe</i>
<i>Normativa EN 15548</i>	<i>Resistenza alla formazione di alghe</i>

**Le rese dei primers sono indicative e vanno testate sulle superfici effettive. Verificare inoltre lo stato reale dell'adesione con test idonei prima di proseguire con l'applicazione.*