

PITTURA TRASPIRANTE ANTIMUFFA

DESCRIZIONE GENERALE

Sistema di pitturazione con idropittura murale a rapida essiccazione, altamente traspirante e lavabile. 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. - DIN 55945 - DIN 53778

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

000 Soluzione antimuffa permanente IGIENIX

Soluzione concentrata risanante antimuffa, specifica per il lavaggio e la pulizia dei muri aggrediti da muffe e alghe. Prodotto a base di cloro attivo e additivi specifici ad azione leggermente alcalina.

Peso specifico	Kg/litro	1,010		
Resa teorica	Mq/litro	10/15		
Diluizione		Pronto all'uso		
Sovrapplicazione	ore	6		
IGIENIX				

CAPITOLATO PER SUPERFICI IN OTTIMO STATO

001 Primer acrilico a base acqua ISOLANTE ACRILICO

Sottofondo a base di speciali resine sintetiche in dispersione acquosa. Base acqua e dalle forti capacità di fissaggio se applicato su sottofondi porosi e sabbiosi. Es30ente da solventi.

Peso specifico	Kg/litro	1,0		
Contenuto solidi in volume		31%		
Resa teorica/Consumi		Mq/litro/Kg	10 mq/litro	
Diluizione Acqua		1/4	prodotto/acqua	
Tempi di essiccazione	Dust dry	3/4 ore		
	Ricopertura	4 ore		

ISOLANTE ACRILICO

002 Pittura per interni antimuffa IGIENIX LAVABILE

Pittura per interni a base di dispersioni con buone caratteristiche di permeabilità al vapore acqueo, elevato punto di bianco, ottima copertura, di facile applicazione, riempitivo, privo di solventi, di aspetto opaco. Si applica su tutti i tipi di supporto tipo gesso, cartongesso, intonaci minerali, premiscelati, tinteggiati e non purché adeguatamente preparati.

Peso specifico	Kg/litro	1,5		
Contenuto solidi in volume		50%		
Spessori raccomandati	µm	70/80		
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	7 mq/l	
Resistenza all'abrasione umida		10000	Cicli Gardner - ASTM 2486	
Classe di sfregamento a umido		Classe 3	EN 13300	
Classe di copertura		Classe 2	EN 13300	
Diluizione	acqua	100 %	Prima mano	
Diluizione	acqua	45 %	Seconda mano	Terza mano
Tempi di essiccazione	Dust dry	2 ore		
	Ricopertura	3/4 ore		

IGIENIX LAVABILE

PITTURA TRASPIRANTE ANTIMUFFA

CAPITOLATO PER SUPERFICI DA CONSOLIDARE

001 Primer pigmentato consolidante a solvente ANCORAL PLUS

Primer pigmentato consolidante a solvente. Migliora l'ancoraggio dei prodotti di finitura. Consolida i vecchi supporti decoesi. Uniforma gli assorbimenti delle successive finiture.

Peso specifico	Kg/litro	1,3		
Contenuto solidi in volume		20%		
Spessori raccomandati	µm	/		
Resa teorica/Consumi		Mq/litro	10/16 mq/l*	
Diluizione	Dil. Sintetico	40/60%		
Tempi di essiccazione		2/3 ore		
	Ricopertura	12 ore		
ANCORAL PLUS				

002 Pittura per interni antimuffa IGIENIX LAVABILE

Pittura per interni a base di dispersioni con buone caratteristiche di permeabilità al vapore acqueo, elevato punto di bianco, ottima copertura, di facile applicazione, riempitivo, privo di solventi, di aspetto opaco. Si applica su tutti i tipi di supporto tipo gesso, cartongesso, intonaci minerali, premiscelati, tinteggiati e non purché adeguatamente preparati.

Peso specifico	Kg/litro	1,5		
Contenuto solidi in volume		50%		
Spessori raccomandati	µm	70/80		
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	7 mq/l	
Resistenza all'abrasione umida		10000	Cicli Gardner - ASTM 2486	
Classe di sfregamento a umido		Classe 3	EN 13300	
Classe di copertura		Classe 2	EN 13300	
Diluizione	acqua	100 %	Prima mano	
Diluizione	acqua	45 %	Seconda mano	
Tempi di essiccazione	Dust dry	2 ore		Terza mano
	Ricopertura	3/4 ore		

IGIENIX LAVABILE

PITTURA TRASPIRANTE ANTIMUFFA

CAPITOLATO PER SUPERFICI POROSE, RASATURE, FONDI SCURI, ECC

001 Primer pigmentato a base acqua ISOLANTE PIGMENTATO

Primer pigmentato bianco a base acqua. Specifico per consolidare e uniformare l'assorbimento del supporto. Ideale come sottofondo per tutte le pitture da interno ed esterno, rivestimenti a spessore acrilici, acril silossanici, cartongesso, ecc.

Peso specifico	Kg/litro	1,480		
Contenuto solidi in volume		10%		
Resa teorica/Consumi		Mq/litro	8/10 mq/l*	
Diluizione	Acqua	10%	*per singolo strato	
Tempi di essiccazione	Dust dry	4 ore		
	Ricopertura	8 ore		

ISOLANTE PIGMENTATO

002 Pittura per interni antimuffa IGIENIX LAVABILE

Pittura per interni a base di dispersioni con buone caratteristiche di permeabilità al vapore acqueo, elevato punto di bianco, ottima copertura, di facile applicazione, riempitivo, privo di solventi, di aspetto opaco. Si applica su tutti i tipi di supporto tipo gesso, cartongesso, intonaci minerali, premiscelati, tinteggiati e non purché adeguatamente preparati.

Peso specifico	Kg/litro	1,5		
Contenuto solidi in volume		50%		
Spessori raccomandati	µm	70/80		
Resa teorica/Consumi - 2 strati		Mq/litro	7 mq/l	
Resistenza all'abrasione umida		10000	Cicli Gardner - ASTM 2486	
Classe di sfregamento a umido		Classe 3	EN 13300	
Classe di copertura		Classe 2	EN 13300	
Diluizione	acqua	100 %	Prima mano	
Diluizione	acqua	45 %	Seconda mano	
			Terza mano	
Tempi di essiccazione	Dust dry	2 ore		
	Ricopertura	3/4 ore		

IGIENIX LAVABILE

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

*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.