

SCHEDA TECNICA

ROVERSAN IDROPITTURA			5638.101	
IDROPITTURA LAVABILE OPACA ANTIMUFFA				
INTERNO SUPERFICI IN MURATURA				
OTTIMA COPERTURA OTTIMA RESA		A BUON PUNTO DI BIANCO		
ANTIMUFFA NOTEVOLE OPACITA' FACILE APPLICAZIONE				
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Pittura murale di elevata resistenza, notevole opacità, spiccata versatilità indicata per ambienti interni soggetti a forte umidità e condensa (bagni, cucine, locali pubblici etc.). Conforme secondo norma EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi), per la presenza di specifici additivi che prevengono la formazione di muffa .			
	Pittura a base di resine sintetiche in dispersione e additivi antimuffa.			
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – Schede tecniche"	Peso specifico	1,55 -1,65 kg/L a 20° C		
	Viscosità	Brookfield a 20° C = 17000 – 20000 cP.		
	Resa pratica	9-12 m ² /L per mano di prodotto		
	Aspetto del film	Opaco		
	Resistenza al lavaggio	Resistente al lavaggio UNI 10795 > 1000 cicli Gadner UNI 10560		
	Permeabilità al vapore	Alta UNI 10795		
	Presa di sporco	Bassa UNI 10792		
	Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali. UNI 10795		
GAMMA COLORI	Bianco			
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Attrezzatura	% diluizione in volume	Diluente	
	Pennello	30 – 40 (1 ^a mano) 20 – 30 (2 ^a mano)	Acqua	
	Rullo	20 – 30	Acqua	
SISTEMA APPLICATIVO	SUPERFICI IN MURATURA Su vecchie superfici infestate da muffe applicare ROVERSAN IGIENIZZANTE secondo relativa scheda tecnica. Eliminare eventuali pitture non aderenti e spolverare. Rasare, se necessario con STUCCO IN PASTA.			
Fissare con ROVERFIX. Applicare 2 mani di ROVERSAN IDROPITTURA.				
ESSICCAZIONE	A 25° C e 65% U.R.	5° C e 65% U.R. : Asciutto in 2-3 ore. La seconda mano dopo 6 ore.		
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C.			

CQ Rev 6 - marzo 2014

Ai sensi del D. Igs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA"