

SCHEDA TECNICA

CASA 78 extra		5636.101		
IDROPITTURA LAVABILE TRASPIRANTE				
INTERNO		SUPERFICI IN MURATURA		
<i>OTTIMA COPERTURA IDEALE PER CUCINE E BAGNI</i>		<i>ALTA TRASPIRABILITA' SUPER BIANCO</i>		
<i>OTTIMA RESA FACILE APPLICAZIONE</i>				
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Pittura murale di eccezionale copertura, ideale per ambienti domestici ad alto grado di umidità (cucine – bagni). Cariche minerali e speciali additivi conferiscono al prodotto una buona resistenza agli alcali e una ottima traspirabilità.			
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE Per le norme di riferimento consultare la “Legenda – Schede tecniche”	Prodotto a base di pregiate resine in dispersione, pigmenti e cariche selezionate.			
	Peso specifico	1,66 -1,68 kg/L 20° C		
	Viscosità	Brookfield a 20° C = 17000 – 20000 cP.		
	Resa pratica	8-12 m ² /L per mano di prodotto		
	Aspetto del film	Opaco		
	Resistenza al lavaggio	Resistente al lavaggio	UNI 10795 UNI 10560	
	Permeabilità al vapore	Alta	UNI 10795	
Resistenza agli alcali	Resistente agli alcali.	UNI 10795		
GAMMA COLORI	Bianco 101; prodotto a tintometro Rovermix 2			
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Attrezzatura	% diluizione in volume *	Diluente	
	Pennello	30 – 40 (1 ^a mano) 20 - 30 (2 ^a mano)	Acqua	
	Rullo	20 – 30	Acqua	
	<i>*Le tinte derivate dalla base C necessitano diluizioni inferiori: massimo 10% in volume.</i>			
SISTEMA APPLICATIVO	SUPERFICI IN MURATURA Eliminare eventuali pitture non aderenti e spolverare. Rasare con STUCCO IN PASTA. Fissare con ROVERFIX o ISOLANTE PER IDROPITTURE. Applicare 2 mani di CASA 78 extra .			
ESSICCAZIONE	A 25° 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 5 - settembre 2013

Ai sensi del D. lgs. 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”