

SCHEDA TECNICA

MUROPRONTO		5811.101	
FONDO DI PREPARAZIONE			
INTERNO		SUPERFICI IN MURATURA	
<i>ISOLANTE RESA ELEVATA</i>		<i>OTTIMO POTERE RIEMPITIVO FACILE APPLICAZIONE E PENNELLABILITA'</i>	
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Fondo isolante a base di dispersioni all'acqua pregiate e cariche silicee e pigmenti selezionati finissimi. Conferisce al supporto su cui viene applicato l'isolamento e la copertura che consente di risparmiare il prodotto finale. Idoneo ad essere ricoperto con finiture a base sintetica e/o acrilica.		
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE	Prodotto a base di dispersioni sintetiche, pigmenti e cariche selezionate.		
	Peso specifico	1,50 - 1,52 kg/L a 20° C	
	Viscosità	Brookfield a 20° C = 2500 -3500 cP.	
	Resa pratica	4-5 m ² /L per mano di prodotto	
	Aspetto del film	Opaco	
GAMMA COLORI	Bianco 101.		
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Attrezzatura	% diluizione in volume	Diluente
	Pennello	0- 5	Acqua
	Rullo	0- 5	Acqua
	Nel caso di supporti molto assorbenti aggiungere 10-20% di ROVERFIX 5675.032		
SISTEMA APPLICATIVO	SUPERFICI IN MURATURA		
	I supporti devono essere sani, privi di efflorescenze saline o macchie di umidità attive. Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini Pulire accuratamente la superficie da trattare. Eliminare i vecchi strati non aderenti e spolverare. Rasare con idoneo stucco. Applicare 1 mano di MUROPRONTO. Per supporti molto assorbenti 20-30% prima mano, 5% nella seconda.		
ESSICCAZIONE	A 25° C e 65% U.R. : Asciutto in 1-2 ore. Ricopribile dopo 24 ore.		
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C.		

CQ Rev 6 - gennaio 2012

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