

SCHEDA TECNICA

ROVERFIX		5675.032	
ISOLANTE		FISSATIVO	
INTERNO		ESTERNO	
OTTIMO ANCORAGGIO		BUONA PENETRAZIONE	
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Fondo di imprimitura per superfici edili nuove e moderatamente sfarinanti sia interne che esterne. Uniforma l'assorbimento del supporto e migliora l'applicabilità e la resa dei prodotti di finitura.		
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE	Prodotto a base di pregiate dispersioni acriliche in acqua.		
	Peso specifico	1,03 - 1,05 kg/L a 20° C	
	Viscosità	DIN 4 a 20° C = 11" - 12"	
	Resa pratica	40-60 m ² /L per mano	
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Aspetto del film	Trasparente	
	Attrezzatura	Diluizione in volume	Diluente
	Pennello	aggiungere da 5 a 7 L di acqua potabile per litro di prodotto	Acqua potabile
SISTEMA APPLICATIVO	Regolare la diluizione in funzione del grado di assorbimento del supporto, per impregnare la superficie ed evitare che si formi una pellicola lucida, che può provocare conseguenze negative sull'ancoraggio delle mani successive.		
	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. Applicare 1 mano di ROVERFIX variando la diluizione secondo l'assorbimento del supporto (molto assorbente diluizione 1: 5, poco assorbente diluizione 1:7).		
ESSICCAZIONE	A 25° C e 65% U.R. : Asciutto in 1 ora. Ricopribile dopo 24 ore. .		
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C.		

CQ Rev 8 - luglio 2015

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

Boero Bartolomeo s.p.a.

I - 16121 GENOVA - Tel. + 39 01055001 Fax +39 0105500305.