

SCHEDA TECNICA

SILOFOND			
FONDO ACRIL-SILOSSANICO			
INTERNO - ESTERNO - INTONACI - CALCESTRUZZO - MURATURE			
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Fondo acril-silossanico consolidante e fissativo, uniforma gli assorbimenti delle malte e impedisce l'assorbimento di acqua mantenendo inalterata la permeabilità al vapore dei supporti trattati.		
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE	<i>Fondo a base di polimeri acril-silossanici in dispersione acquosa</i>		
	Peso specifico	1,00 - 1,05 kg/L a 20° C	
	Viscosità	DIN 4 a 20° C = 12" - 13"	
	Resa pratica	5-8 mq/L per mano	
GAMMA COLORI	Neutro		
CARATTERISTICHE APPLICATIVE	Attrezzatura	% diluizione in volume	Diluente
	Pennello	Pronto all'uso	Acqua
SISTEMA APPLICATIVO	<p>SUPERFICI IN MURATURA</p> <p>Eliminare eventuali pitture non aderenti e spolverare il supporto. Eliminare eventuali macchie di umidità. Se necessario lavare da muffe, alghe, etc. con SOLUZIONE IGIENIZZANTE.</p> <p>stagionatura dell'intonaco e/o di eventuali rappezzi. Attendere la Applicare una mano di SILOFOND. Dopo 24 ore applicare la prima mano di MUROSINT ACRIL-SILOSSANICO.</p>		
ESSICAZIONE	A 25° C e 65% U.R. : asciutto in 2-3 ore Applicare la seconda mano dopo 4-6 ore		
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5° C o superiori a 30° C.		

Ai sensi del D. lgs. N°161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono ai diluente e diluizioni indicati da Colorificio ITALCOLOR srl.