

SCHEMA TECNICA

FLAMINIA FONDO		5642.000	
FONDO ACRIL-SILOSSANICO			
ESTERNO INTONACI CALCESTRUZZO MURATURE			
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Fondo acrilossilossanico, fissativo e consolidante, uniforma gli assorbimenti delle malte, e impedisce l'assorbimento di acqua, mantenendo praticamente inalterata la permeabilità al vapore dei supporti trattati.		
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – Schede tecniche"	Fondo a base di polimeri acril-silossanici in dispersione acquosa.		
	Peso specifico	1,00 - 1,05 kg/L a 20° C	
	Viscosità	DIN 4 a 20° C = 12" – 13"	
	Resa pratica	5-6 m ² /L per mano	
	Aspetto del film	Trasparente	
GAMMA COLORI	Incolore 000		
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Attrezzatura	% diluizione in volume	Diluente
	Pennello	Pronto all'uso	Acqua
SISTEMA APPLICATIVO	SUPPORTI MURARI IN GENERE, CALCESTRUZZO FLAMINIA FONDO è applicabile su tutti i supporti murari sani e coerenti, senza efflorescenze e macchie di umidità, che vanno preventivamente eliminate. Gli intonaci freschi vanno lasciati stagionare almeno quattro settimane. Applicare una mano di FLAMINIA FONDO, a pennello, senza diluire. Dopo 24 ore applicare la prima mano di FLAMINIA PITTURA, seguendo le istruzioni della relativa scheda tecnica.		
ESSICCAZIONE	A 25° C e 65% U.R. : asciutto al tatto in 2-3 ore Per ricopertura dopo 24 ore.		
AVVERTENZE	Non applicare sotto il sole o in presenza di forte vento. Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C.		

CQ Rev 3 - febbraio 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

Boero Bartolomeo s.p.a.

I – 16121 GENOVA – Tel. 01055001 Fax 010 5500305.