

SCHEDA TECNICA

IDROPITTURA SUPERLAVABILE		760...
IDROPITTURA SUPERLAVABILE PER INTERNI		
ADATTA PER		INTONACO CIVILE CARTONGESSO
PARETI RASATE A STUCCO		FIBROCEMENTO
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	Idropittura a base di resine sintetiche in emulsione, caratterizzata da elevato potere coprente ed eccezionale punto di bianco. Il suo aspetto opaco permette di mascherare eventuali imperfezioni del supporto. Ottima lavabilità.	
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – Schede tecniche"	Composizione	legante a base di resine sintetiche in emulsione
	Aspetto del film	Opaco
	Peso specifico	1,60 ± 0.05 kg/L a 20°C.
	Viscosità	19000 ± 2000 Brookfield G6 V10 a 20°C
	Resa pratica	12-15 m ² /L per mano
	Resistenza al lavaggio	Ottima UNI 10795 >5000 cicli Gardner UNI 10560
	Presa di sporco	Bassa UNI 10792
GAMMA COLORI	Bianco – Basi per tintometro	
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Attrezzatura	% diluizione in volume
	Pennello Rullo	1 ^a mano - 100 di prodotto e 30 di acqua 2 ^a mano – 100 di prodotto e 30 di acqua
	<i>Tinte derivate da basi diverse dalla A (ad es. B, C) necessitano diluizioni inferiori; massimo 10% in volume.</i>	
SISTEMA APPLICATIVO	Il supporto deve essere asciutto e coerente, pulito esente da tracce di sporco, grasso e da macchie d'umidità. In caso di vecchie pitture sfarinanti eliminare mediante spazzolatura o carteggiatura della superficie. Eventuali imperfezioni o spaccature, dovranno essere eliminate e stuccate con STUCCO ULTRACREMOSO. Se necessario (vecchie pitture incoerenti o muri nuovi) applicare una mano di FONDO FISSATIVO PER MURI. Applicare 2 mani di IDROPITTURA SUPERLAVABILE.	
ESSICCAZIONE	A 20° C e 65% U.R. : Asciutto al tatto in 1 ora. La seconda mano dopo 6 ore.	
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori ai 5°C e superiore ai 30°C. Per lavori all'esterno di pregio o dove si necessita di particolari resistenze è consigliabile consultare il nostro servizio tecnico.	
NORME DI SICUREZZA	Consultare la relativa scheda di sicurezza.	

CQ Rev 4 aprile 2010

"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"