



## SCHEDA TECNICA

<b>LUX-RO</b>		<b>Serie 5541</b>	
<b>SMALTO AD ACQUA BRILLANTE</b>			
<b>ESTERNO    INTERNO    FERRO    LEGNO    PVC    MURATURA</b>			
<b>ALTA COPERTURA OTTIMA DURATA</b>		<b>OTTIMA RESISTENZA INODORE</b>	
<b>RESA ELEVATA</b>			
<b>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO</b>	Smalto acrilico ad acqua di impiego universale. Elevata adesione ai supporti, ottima copertura. Adatto per ferro, legno, muro, fibrocemento, PVC, lamiera zincata, ecc. opportunamente preparati. Ottimo sia per l'applicazione professionale sia per il "fai da te". Inodore, ideale per l'applicazione in ambienti chiusi e poco areati. <i>Dichiarato idoneo per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti, secondo la norma UNI 11021-2002 relativa alla metodologia HACCP. (Rapporto di prova n° 56/08 rilasciato dall'Università del Sacro Cuore di Piacenza).</i>		
<b>CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE</b> Per le norme di riferimento consultare la "Legenda - Schede tecniche"	<b>Prodotto a base di resina acrilica ad acqua.</b>		
	<b>Peso specifico</b>	1,05 - 1,25 kg/L a 20° C	
	<b>Viscosità</b>	Brookfield a 20° C = 1300 -1600 cP.	
	<b>Resa pratica</b>	10-14 m <sup>2</sup> /L per mano di prodotto	
	<b>Aspetto del film</b>	Brillante	
	<b>Brillantezza</b>	80-85 unità a 60°	
<b>GAMMA COLORI</b>	<b>Bianco 101 e tinte di cartella; prodotto a tintometro Rovermix 2</b>		
<b>CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE</b>	<b>Attrezzatura</b>	<b>% diluizione in volume</b>	<b>Diluente</b>
	Pennello Rullo da smalto	0-5	Acqua
<b>SISTEMA APPLICATIVO</b>	<b>Ferro / Legno</b> Carteggiare e pulire le superfici da trattare. Su ferro : applicare 1/2 mani di ROVERCROMO EXTRA e 2 mani di LUX-RO. Su legno : applicare 1 mano di PRIMER RO e 2 mani di LUX-RO.	<b>PVC</b> Sgrassare con solvente. Carteggiare e pulire le superfici da trattare. Applicare 2 mani di LUX-RO.	<b>Muratura</b> Stuccare e rasare. Fissare con ROVERFIX Applicare 2 mani di LUX-RO.
	<b>ESSICCAZIONE</b>	A 25° C e 65% U.R. : Fuori polvere in 30 minuti. La seconda mano dopo 24 ore.	
<b>AVVERTENZE</b>	Teme il gelo. Non applicare a temperature inferiori a 5°C o superiori a 30°C.		

CQ Rev 4 - ottobre 2009

**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.