



## SCHEDA TECNICA

<b>SILKY-RO</b>		<b>Serie 7N5542</b>	
<b>SMALTO AD ACQUA SATINATO</b>			
<b>ESTERNO</b>		<b>INTERNO</b>	
<b>FERRO</b>		<b>LEGNO</b>	
<b>PVC</b>		<b>MURATURA</b>	
<b>ALTA COPERTURA</b>		<b>OTTIMA RESISTENZA</b>	
<b>OTTIMA DURATA</b>		<b>RESA ELEVATA</b>	
<b>INODORE</b>			
<b>DESCRIZIONE DEL PRODOTTO</b>	Smalto acrilico ad acqua di impiego universale. Ottima copertura, non ingiallente. Adatto per ferro, legno, muro, fibrocemento, PVC, lamiera zincata, ecc. opportunamente preparati. Ideale per l'applicazione in ambienti chiusi e poco areati perché inodore. <b>Dichiarato idoneo per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti, secondo la norma UNI 11021-2002 relativa alla metodologia HACCP.</b>		
<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>	1,18 -1,25 kg/L a 20° C secondo le tinte	
	<b>Viscosità</b>	Brookfield a 20° C = 2500 – 3500 cP.	
	<b>Resa pratica</b>	10-14 m <sup>2</sup> /L per mano di prodotto	
	<b>Aspetto del film</b>	Satinato	
<b>Brillantezza</b>	25-30 unità a 60°		
<b>GAMMA COLORI</b>	<b>Bianco 101 – Nero 701; 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 SILKY-RO. Su legno :applicare 1 mano di PRIMER RO e 2 mani di SILKY-RO.	<b>PVC</b> Sgrassare con solvente. Carteggiare e pulire le superfici da trattare. Applicare 2 mani di SILKY-RO.	<b>Muratura</b> Stuccare e rasare. Fissare con ROVERFIX Applicare 2 mani di SILKY-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 0 - marzo 2019

**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**