

SCHEDA TECNICA

OLIMPIA		7N5616	
SMALTO SINTETICO ALTO SOLIDO			
ESTERNO		INTERNO	
FERRO		LEGNO	
ALTO SPESSORE		OTTIMA RESISTENZA	
RISPETTA LIMITE VOC 2010			
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	<p>Smalto ad alto solido di nuova concezione. Ottima dilatazione ed elevata elasticità del film, buona copertura e pienezza. Alto spessore per mano di prodotto. Di facile applicazione anche su superfici estese, per interno ed esterno su legno, ferro, metalli non ferrosi adeguatamente preparati. <i>Formulato a norma dei parametri della Direttiva europea 2004/042/CE per limitare l'emissione dei composti organici volatili.</i></p>		
CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – Schede tecniche"	A base di resine oleo-alchidiche modificate e pigmenti resistenti.		
	Peso specifico	1,18 - 1,22 kg/L a 20°C	
	Viscosità	Brookfield a 20°C : 1500-2500 cp	
	Resa pratica	12-14 m ² /L per mano di prodotto	
	Aspetto del film	Brillante	
	Brillantezza	>90 unità a 60°	
	Spessore film secco	35 ÷ 40 µm Per mano* * Si consiglia di applicare strati sottili per non superare gli spessori raccomandati ed evitare anomalie nell'essiccazione e fenomeni di raggrinzimento. Spessori più elevati devono essere ottenuti con più applicazioni successive.	
GAMMA COLORI	Bianco 101 e tinte di cartella; prodotto a tintometro Rovermix		
CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE	Attrezzatura	% diluizione in volume	Diluente
	Pennello Rullo	Pronto all'uso. Lavare gli attrezzi con Dil. Sint. 5690.033	
SISTEMA APPLICATIVO	MANUFATTI E SUPPORTI FERROSI, LEGNO Su supporti non verniciati applicare una – due mani di fondo specifico : su ferro ROVERCROMO , su legno SUPERBA. Procedere con l'applicazione di due mani di finitura OLIMPIA. <i>Si consiglia di sovrapplicare l'antiruggine nell'arco delle 48 ore. Trascorso tale tempo è necessario abrasivare prima di procedere con l'applicazione della finitura.</i>		
ESSICCAZIONE	A 25° C e 65% U.R.: Fuori polvere 2-4 ore Asciutto in 4-6 ore. La seconda mano dopo 24 ore. <i>A temperature più basse e ad umidità relative più elevate i tempi di essiccazione possono essere più lunghi.</i>		
AVVERTENZE	Teme il gelo. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C e con umidità relativa superiore all'85%. Non applicare in presenza di condensa e sotto l'azione diretta del sole. Applicare in ambienti ben areati.		

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](#)

Boero Bartolomeo s.p.a.

I - 16121 GENOVA - Tel. +39 01055001 Fax +39 0105500305.