

UGP ALL'ACQUA LUCIDO SMALTO ALL'ACQUA LUCIDO

Cod. 7 11740030

Descrizione	Smalto all'acqua acrilico. Lucido.
Caratteristiche	Buona copertura e rapida essiccazione, di facile applicazione. Inodore, non ingiallente.
Impieghi	Per interno ed esterno su legno, ferro, PVC, muro e cemento adeguatamente preparati.
Composizione	A base di resine acriliche pure in emulsione.
	CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE ED APPLICATIVE TIPICHE
Peso specifico	1,24 ± 0,02 Kg/L a 20°C
Viscosità	1700 \pm 300 cP a 20°C con Brookfield RVT (F4 V50).
Volume solido	39% ± 2%.
Brillantezza	85 ± 5 unità a 60° .
Applicazione	A pennello, rullo.
Diluizione	3 - 5% con acqua.
Resa	10 - 12 m²/L.
Essiccazione	Fuori polvere: 30 min a 20°C e 65% U.R.
Sovrapplicazione	12 - 24 h a 20°C e 65% U.R.
Cicli applicativi	Applicare due mani di prodotto. Su supporti non verniciati applicare preventivamente una - due mani di fondo specifico: su ferro Primer all'acqua, su legno Undercoat.
Colore	Bianco.
Avvertenze	 La resa dipende dalla irregolarità e rugosità del supporto. Si può applicare su ferro arrugginito previa spazzolatura sgrassaggio con solvente e applicazione del fondo specifico. Non applicare con una temperatura ambiente e del supporto inferiore ai 5°C e superiore ai 30°C. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.

Riferimenti da inserire nei capitolati di appalto e preventivi.

Smalto all'acqua acrilico brillante: a base di resine acriliche pure in dispersione; per applicazioni all'esterno e all'interno su legno, ferro, PVC, cemento. Inodore e non ingiallente. Peso specifico: $1,24\pm0,02$ Kg/L a 20° C Resa: 10-12 m²/L.

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda - schede tecniche"
"Ai sensi del D. Igs. 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"