



CAPACRYL PU-MATT

Smalto acrilpoliuretano opaco

- Certificato ambientale Blauer Engel
- Adatto per giocattoli per bambini secondo EN 71-3
- Resistente ai comuni detergenti domestici e a disinfettanti
- Antiblocking



www.blauer-engel.de



THE POWER OF SURFACE.



CAPACRYL PU-MATT

Smalto acrilpoliuretano opaco

Descrizione e Campo di applicazione	Smalto all'acqua opaco a base di resina acrilpoliuretano, idoneo per l'applicazione in interno su supporti in legno, metallo e PVC duro previo trattamento con mano di fondo.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none">• Certificato ambientale Blauer Engel• Adatto per giocattoli per bambini secondo EN 71-3• Certificato HACCP, per ambienti con presenza di alimenti• Resistente ai comuni detergenti domestici e a disinfettanti• Antiblocking• Elevata resistenza all'abrasione, a graffi e urti• Facile lavorazione e applicazione• Pressoché inodore
Imballaggi e colori	<ul style="list-style-type: none">• Bianco: 0,75 - 2,5 Litri• Base 1/W, Base 3/M, Base 5/T: 0,7 - 2,4 Litri Basi tinteggiabili con sistema ColorExpress (CapaTint).
Opacità	G3 Opaco, ≤ 10 Gloss a 85° secondo EN 1062.
Dati tecnici	Densità: ca. 1,3 kg/L.
Supporti idonei *	Supporti in legno dimensionalmente stabili, in metallo e in PVC duro, previa applicazione di un fondo. Il supporto deve essere pulito, portante, asciutto e privo di sostanze distaccanti. L'umidità residua del legno di elementi costruttivi dimensionalmente stabili non deve superare il 13%. * si raccomanda di verificare la sezione "Preparazione del substrato" sulla scheda tecnica.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo o idoneo sistema di spruzzatura.
Diluizione	Pronto all'uso.
Consumo/Resa	Circa 100-120 ml/m ² per mano, secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto.
Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65%: <ul style="list-style-type: none">• Al tatto: ca. 1-2 ore• Ricopribile: ca. 10-12 ore• Reticolazione completa: ca. 48 ore

Timbro Rivenditore