



CAPACRYL HAFTPRIMER

Fondo acrilico universale

- Certificato ambientale Blauer Engel
- Adatto per giocattoli per bambini secondo EN 71-3
- Eccellente adesione su tutti i supporti
- Facile applicazione e ottima dilatazione



www.blauer-engel.de/uz12a



THE POWER OF SURFACE.



CAPACRYL HAFTPRIMER

Fondo acrilico universale

Descrizione e Campo di applicazione	<p>Fondo pigmentato all'acqua a base di resina acrilica, idoneo come promotore di adesione su superfici non assorbenti, lisce o porose, come alluminio, zinco, rame, PVC, materiali plastici, ceramica e supporti preverniciati.</p> <p>Capacryl Haftprimer può essere sovrapplicato con tutti gli smalti e le pitture all'acqua. Disponibile anche in versione specifica per l'applicazione a spruzzo NAST (tecnologia senza nebbia di spruzzatura). Consultare specifica ST.</p>
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none">• Certificato ambientale Blauer Engel• Adatto per giocattoli per bambini secondo EN 71-3• Eccellente adesione su tutti i supporti• Facile applicazione• Ottima dilatazione• Tempi di sovrapplicazione ridotti• Carteggiabile• Pressoché inodore
Imballaggi e colori	<ul style="list-style-type: none">• Base bianca: 0,75 - 2,5 - 10 Litri• Base trasparente: 0,7 - 2,4 - 9,6 Litri <p>Basi tinteggiabili con sistema ColorExpress (CapaTint).</p>
Dati tecnici	Densità: ca. 1,5 kg/L.
Supporti idonei *	<p>Superfici non assorbenti, lisce o porose, come alluminio, zinco, rame, PVC, materiali plastici, ceramica, intonaci e supporti preverniciati. Non idoneo su alluminio anodizzato. 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%.</p> <p>* si raccomanda di verificare la sezione "Preparazione del substrato" sulla scheda tecnica.</p>
Metodo di applicazione	Pennello, rullo o idoneo sistema di spruzzatura.
Diluizione	Con acqua, max. 5%.
Consumo/Resa	Circa 100-130 ml/m ² 7,5-10 m ² /L 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: 1-2 ore• Ricopribile: ca. 12-16 ore• Reticolazione completa: ca. 48 ore

Timbro Rivenditore