



Caparol

Smalti speciali a solvente



Capalac

Dickschichtlack

Smalto speciale antiruggine a spessore

- Prodotto 3in1: fondo, intermedio, finitura
- Protezione anticorrosione
- Protezione duratura, alta resistenza agli agenti atmosferici
- Applicazione ad alto spessore
- Elevato potere coprente su superfici e spigoli di elementi strutturali



Capalac Dickschichtlack

Smalto speciale antiruggine a spessore

Descrizione	Smalto monocomponente a spessore a base di resine epossidiche, specifico per la protezione anticorrosiva e la decorazione degli elementi strutturali in metallo. Capalac Dickschichtlack è idoneo per l'applicazione su supporti in ferro, acciaio, zinco, acciaio zincato, alluminio, PVC rigido ed elementi in legno, previa adeguata preparazione.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none">• Prodotto 3in1: fondo, intermedio, finitura• Protezione anticorrosione• Protezione duratura, alta resistenza agli agenti atmosferici• Applicazione ad alto spessore• Elevato potere coprente su superfici e spigoli di elementi strutturali• Eccellente adesività• Messa in tinta possibile tramite ColorExpress• Esente da aromatici
Imballaggi	Base Bianca: 0,713 e 2,375 litri. Base Trasparente: 0,6 e 2 litri.
Colori	Base Bianca/Trasparente, tinteggiabile con sistema ColorExpress (Capalac mix).
Opacità	G ₂ Satinato, > 10 Gloss a 85° - ≤ 60 Gloss a 60° secondo EN 1062.
Dati tecnici	Densità: ca. 1,3 kg/L.
Supporti idonei	Ferro, acciaio, lamiera zincata, legno e supporti preverniciati. Il supporto deve essere pulito, portante, asciutto ed esente da sostanze distaccanti. L'umidità residua in elementi in legno non deve superare il 13%.
Metodo di applicazione	Pennello, rullo e idoneo sistema di spruzzatura.
Applicazione con sistema di spruzzatura	Airless Ø Ugello: 0,009 - 0,013"; pressione: 180-200 bar. Pompa a membrana e a pistone.
Diluizione	Pronto all'uso.
Consumo/Resa	Circa 100-125 ml/m ² 8-10 m ² /L per mano, secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto. Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.
Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65%: <ul style="list-style-type: none">• Fuori polvere: ca. 4 ore• Secco al tatto: ca. 8 ore• Sovrapplicabile: ca. 24 ore• In profondità: ca. 5 giorni

Timbro rivenditore