

SOLID V (Emulsionsfarbe)

SOLID V ist eine halbmatte Dickschichtlasur, basierend auf einer einzigartigen Kombination aus Alkyd- und Acrylatbindemittel für den Anstrich von Holz im Aussenbereich. Solid V lässt sich leicht verarbeiten und gibt einen sehr guten Schutz gegen den Bewuchs von Schimmel oder Moosen ab. Ein sorgfältiger Systemanstrich mit Grundieröl sowie Sperr- und Haftgrund gefolgt von zwei Anstrichen Solid V sorgt für eine kräftige und widerstandsfähige Oberfläche für viele Jahre. Die Kombination aus den beiden Bindemitteln bedingt, dass Solid V sowohl auf bereits geölten als auch mit Acryl/Acrylat gestrichenen Oberflächen sehr gut haftet.



Vorarbeiten: Der Untergrund muß rein, trocken und fest sein. Lose und/oder rissige/ablätternde alte Farbe abbürsten bzw. abschleifen. Bereits gestrichene und intakte Oberflächen mit Fassadenreiniger oder Moos- und Schimmelfentferner säubern und danach mit Wasser abwaschen. Blankes Holz mit Grundieröl gefolgt von Sperr- und Haftgrund vorstreichen. Danach folgen zwei Anstriche mit Solid V auf das grundierete bzw. mit intakter Altfarbe gestrichene Holz.

Verarbeitung: Streichen Sie mehrere dünne Schichten mit einigen Tagen Trocknungszeit dazwischen. Vermeiden Sie Anstriche auf warmen und/oder sonnenbeschienenen Oberflächen.

Technische Daten

Bindemittel	Kombination aus Alkydharz und Acrylat	Waschbarkeit	-
Stabilisatoren	< 130 g/l	Viskosität	150 - 250 cp
Glanz	25-30 (seidenmatt)	Brandgefahrklasse	Nicht brennbar
Dichte	1,1-1,3 g/cm ³	Lagerung/Transport	2 Jahre in ungeöffneter Dose.
Festkörperanteil	40 Volumen-%	Streichverhalten	Über +8°C, nicht zu warm
VOC	(Kat A/d): 130 g/l (2010)	Farbtöne	Weiß/BasA oder C
Verdünnung/Reinigung	Wasser	Füllgrad	Bas A 94 %, C 90 %
Trocknung	12-24 Stunden, abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit	Ergiebigkeit	6-11 m ² /lit sägerauhes Holz, 10-12 m ² /lit gehobeltes Holz.