

Alkydharz-Holzschutzgrund

Erz.-Nr. BA002-0000



VERWENDUNG:

Grundierung von Holzwerkstoffoberflächen für eine Innen- und Außenlackierung, vorzugsweise für Fenster, Veranden, Balkons und Türen.

Bindemittelbasis: Alkydharz

Eigenschaften des Anstrichstoffes in Lieferform:

Viskosität: (DIN EN ISO 2431-4mm/20 °C)	11 - 13 Sekunden
Dichte: (DIN 53217)	0,80 – 0,83 g/ml
Flammpunkt: (DIN 53213)	> 23 °C
Lagerstabilität:	6 Monate im ungeöffneten Originalgebilde

Eigenschaften des Anstrichstoffes:

Theoretischer Materialverbrauch (je nach Untergrund):	80 – 120 g/m ²
Zwischenschliff:	K 240 – K 280

Daten zur Verarbeitung des Anstrichstoffes:

Untergrund:	Holzwerkstoffe
Aufbau:	1 x Alkydharz-Holzschutzgrund (Zwischenschliff mit Schleifpapier 240) 1 x Alkydharz-Holzschutzlasur oder 1 x Alkydharz-Holzschutzlasur light oder 1x Acrylat- Dickschichtlasur

Alkydharz-Holzschutzgrund

Vorbereitung:	staub-, fett- und harzfreie Oberflächen Airmix, Spritzen, Streichen	
Trocknung: (bei ca. 20 °C)	Handtrocken:	2 – 5 Stunden
	überarbeitbar:	>5 Stunden
Verdünner:	Alkydharz-Verdünner	
Verarbeitungsviskosität:	Streichen	10 – 13 Sekunden
	pneum. Spritzen:	10 – 13 Sekunden
	Rollen:	10 – 13 Sekunden

LAGERUNG:

In Originalgebinden in kühlen (Temperatur nicht über 25 °C), trockenen Räumen
6 Monate lagerfähig.

GEFAHRENHINWEISE:

Siehe Sicherheitsdatenblatt .

Ölhaltige Anstrichstoffe dürfen nicht im gleichen Spritzstand mit CN-Lacken verarbeitet werden, da Gefahr der Selbstentzündung besteht.

Mit dem Material benetzte Putzlappen luftdicht in geeigneten Abfallgefäßen oder in Wasser aufbewahren und spätestens nach Arbeitsende aus den Produktionsräumen entfernen (Selbstentzündungsgefahr).

SPEZIELLE HINWEISE:

Vor erhöhten Temperaturen schützen.
