

Seite 1 von 2

HENECRYL 1K/2K Aqua Grundierfüller weiß

PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochwertige, wasserbasierende, pigmentierte 1K und 2K Grundierung auf Acyrlatdispersions-Basis mit hervorragender Füllkraft, exzellenter Schleifbarkeit und ausgezeichneter Isolierwirkung.

ANWENDUNG

Als Grundierung für einen schleiflackähnlichen Lackaufbau im Möbel- und Innenausbau. Als Trägermaterial eignen sich MDF Platten sowie mit Grundier- oder Lackfolie beschichtete Span- und MDF-Platten.

TECHNISCHE DATEN

Bindemittelbasis:	Acrylatdispersion
Dichte:	1,40 – 1,50 g/cm³ bei 20°C
Farbton:	weiß
Lieferviskosität:	thixotrop
VOC:	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i): 140 g/l
	Dieses Produkt enthält maximal 80 g/l VOC

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbehandlung:	Der Untergrund mus frei von trennenden Holzendschliff: Korn	Substanzen (Fett		rei und trocken) und isw.) sein.
Verarbeitungsbedingung:	Verarbeitung zwischen +15 und 25°C			
Auftragsart:	Spritzen: Düsengröße (mm): Spritzdruck (bar): Luftdruck (bar):		Airmix 0,23 - 0,28 60 – 100 1,0 – 1,5	Becherpistole 1,8 - 2,0 2.5 – 3.5
		em Spritzgerät sind		pezüglich Spritzdruck,
Auftragsmenge:	100 – 120 g/m² je A	rbeitsgang		
Mischungsverhältnis:		VolTeile HENE VolTeil HENE		2K Grundierfüller weiß r 660
Verdünnung:	Bei Bedarf kann mit handwarmen Wasser verdünnt werden.			
Trocknung:	Staubtrocken nach ca. 60 Minuten, grifffest nach ca. 90 Minuten, schleif- und überlackierbar nach ca. 2 Stunden.			
Gerätereinigung:	Arbeitsgeräte nach Lackreste mit HENE			gen. Angetrocknete

LAGERFÄHIGKEIT

Lack:	2 Jahre im verschlossenen Originalgebinde bei Lagertemperaturen zwischen
	+15 und 25°C

Technisches Merkblatt



Seite 2 von 2

Härter:	2 Jahre im verschlossenen Originalgebinde bei Lagertemperaturen zwischen
Harter.	2 Janie ini verschiossenen Onginalgebinde bei Lagertemperaturen zwischen
	l +15 und 25°C
	1 13 dild 23 0

WICHTIGE HINWEISE

- Vor Frost schützen.
- Vor Verarbeitung gut aufrühren.
- Härter gut einrühren und 10 15 Minuten reagieren lassen.
- Achten Sie beim Kauf von MDF Platten auf eine gute Qualität mit hoher Rohdichte (> 700 kg/m³) und scharf geschliffene Fräswerkzeuge.
- Zur Vermeidung von Verbundstörungen sollten PUR Lackflächen vor der Ablackierung frisch angeschliffen und geschliffene Flächen möglichst sofort ablackiert werden.
- **HENECRYL 1K/2K Aqua Grundierfüller weiß** eignet sich nicht für die Beschichtung von Kantenumleimern aus Massivholz, die aufgrund ihres großen Schwindvermögens zu Spannungsrissen neigen.
- Gebinde stets gut verschließen und vor Luftzutritt schützen.
- Die Angaben beziehen sich auf Raumtemperatur (20°C / 65 % RF). Starke Abweichungen von dieser verursachen geänderte Eigenschaften des Lackes und können zu Fehllackierungen führen.

06.20/DB