

## 3.3 CLOUCRYL® FARBIG



### CLOUCRYL® Spritzfüller

Füllkräftiger, deckender, schnelltrocknender und leicht schleifbarer Zweikomponenten-Polyurethan-Acrylharz-Spritzfüller mit guter Haftung auch auf schwierigen Untergründen. Zur Grundierung von Möbeln aller Art und zugehörigen Anbauteilen aus Holz und Holzwerkstoffen im Innenbereich für geschlossenporige und farbige Lackierungen in Verbindung mit CLOUCRYL® Decklacken. Erfüllt die Prüfnormen DIN 4102-B1 (Schwerentflammbarkeit) und DIN 68861-1B (chemische Beanspruchung).



Farbe	Artikel-Nr.
weiß	200.17789
*schwarz	200.15615

\* Erhältlich in 2,5 L, 5 L, und 20 L

Auftragsmethoden		
	Ø Spritzdüse (mm):	2,0–2,5
Spritzdruck (bar):	2,5–3,5	60–150
Auftragsmenge (g/m²):	200–300	200–300
Ergiebigkeit (m²/Liter):	3	3

Trocknung (bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte)	
staubtrocken:	30 Minuten
überlackierbar:	6 Stunden
stapelfähig:	2 Tage

<b>Mischungsverhältnis</b>	10:1 Volumenteile bzw. 12:1 Gewichtsteile mit CLOUCRYL-Härter
<b>Topfzeit bei 20°C</b>	8 Stunden
<b>Verdünnung</b>	DD-Verdünnung 29




Gebinde	VE
750 ml	6
2,5 L	6
5 L	4
20 L	1

### CLOUCRYL® Spritzfüller HighSolid

Füllkräftiger, hoch pigmentierter, weißer 2K-Spritzfüller mit hohem Standvermögen, guter Deckkraft (auch im Kantenbereich), schneller Durchtrocknung und exzellenter Schleifbarkeit (auch mit Schleifautomaten). Zur Grundierung von Möbeln aller Art und zugehörigen Anbauteilen aus Holz und Holzwerkstoffen im Innenbereich, für geschlossenporige, farbige Lackierungen in Verbindung mit CLOUCRYL Decklacken. Geeignet für Küchen-, Sanitär-, Büro- und Wohnmöbel. Ideal für Lackierungen auf MDF-Platten, bei denen eine gute Schleifbarkeit gefordert ist. Das Füllen von MDF-Platten ist ohne Verwendung eines speziellen farblosen Isoliergrundes möglich. Bei einem Mischungsverhältnis von 7:2 mit CLOUCRYL-Härter kann der Spritzfüller auch als Isolierfüller zum Absperren von holzhaltstoffreichen Hölzern verwendet werden.



Farbe	Artikel-Nr.
weiß	200.23205

Auftragsmethoden			
	Ø Spritzdüse (mm):	2,5	0,33
Spritzdüse (inch):		0,013	0,015
Einsteckfilter		gelb	weiß
Spritzdruck (bar):	3,5	40–100	40–100
Auftragsmenge (g/m²):	250–350	250–350	250–350
Ergiebigkeit (m²/Liter):	3	3	3

Trocknung (bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte)	
staubtrocken:	30 Minuten
überlackierbar:	5 Stunden
stapelfähig:	1–2 Tage

<b>Mischungsverhältnis</b>	7:1 Volumenteile bzw. 10:1 Gewichtsteile mit CLOUCRYL-Härter bei Bedarf DD-Verdünnung 29
<b>Topfzeit bei 20°C</b>	6 Stunden
<b>Verdünnung</b>	DD-Verdünnung 29

Gebinde	VE
2,5 L	6
5 L	4
20 L	1