



### CLOUCRYL® 2012

Besonders klarer, füllkräftiger und wasserfester Zweikomponenten-Polyurethan-Acrylharz-Schichtlack zum Grundieren und Endlackieren. Für stark strapazierte Möbel aller Art und zugehörige Anbauteile aus Holz oder Holzwerkstoffen zur Erzielung einer widerstandsfähigen, zähelastischen, chemikalienbeständigen, abrieb- und kratzfesten Oberfläche. Eignet sich für offene porige Lackierungen mit überdurchschnittlich schönem Porenbild. Ideal geeignet für Beschichtungen in Restaurants, Diskotheken, Büros, Schulen, Küchen, Schlafzimmern oder Bädern. Sehr gut geeignet für die Lackierung in Kindergärten sowie für Kinderspielzeug jeder Altersgruppe. Auch zur Erhöhung der chemischen und mechanischen Beständigkeit (Ringfestigkeit) von farbigen CLOUCRYL®-Decklacken geeignet. Auf mit Wasserstoffperoxid oder CLOU® Bleichmittel gebleichten Hölzern anwendbar, ohne dass Verfärbungen auftreten. Besonders geeignet als Überzugslack auf Effektlackierungen und gebeizten Flächen. Für besonders abdruckfeste Oberflächen ist der neue CLOUCRYL-Härter PLUS zu empfehlen (Artikel-Nr.: 01909.23203). Erfüllt die Prüfnormen DIN 4102-B1 (Schwerentflammbarkeit) und DIN 68861-1B (chemische Beanspruchung).



Glanzgrad	Artikel-Nr.
glänzend	290.00003
seidenglänzend	290.00004
seidenmatt	290.00000
matt	290.00001
sattmatt*	290.00002

\* Erhältlich in 5 L

Auftragsmethoden		Airmix 
Ø Spritzdüse (mm):	1,5–1,8	0,23
Spritzdruck (bar):	2,5–3,5	80–100
Auftragsmenge (g/m <sup>2</sup> ):	100	100
Ergiebigkeit (m <sup>2</sup> /Liter):	5	5

Trocknung (bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte)	
staubtrocken:	15 Minuten
überlackierbar:	2 Stunden
stapelfähig:	2 Tage
schleifbar:	> 2 Stunden

Mischungsverhältnis	10:1 mit CLOUCRYL-Härter
Topfzeit bei 20°C	2 Tage
Verdünnung	DD-Verdünnung 29



Gebinde	VE
3 L	6
5 L	4
10 L	2
20 L	1

### CLOUCRYL® 2012 Supermattlack

Zweikomponenten-Polyurethan-Acrylharz-Schichtlack mit außergewöhnlich hochbeständigem und dauerhaftem Matteffekt. Lässt Oberflächen naturnah und ursprünglich erscheinen. Besonders kratzunempfindlich und abriebfest zum Grundieren und Endlackieren von Holz oder Holzwerkstoffen. Geeignet für Flächen, die einer erhöhten Kratz- und Scheuerbeanspruchung ausgesetzt sind, sowie zur dauerhaften Erhaltung des natürlichen Aussehens der Holzart. Prädestiniert für geschlossporige farblose und farbige Lackierungen von hochwertigen Oberflächen zur Erzielung einer widerstandsfähigen Oberfläche. Erfüllt die Prüfnormen DIN 68861-1B (chemische Beanspruchung), DIN 68861-Teil 2 (Verhalten bei Abriebbeanspruchung), DIN 68861-Teil 4 (Verhalten bei Kratzbeanspruchung) und DIN 4102-B1 (Schwerentflammbarkeit) sowie DIN EN 71, Teil 3 (Sicherheit von Spielzeug).



Glanzgrad	Artikel-Nr.
supermatt	290.00005

Auftragsmethoden		Airmix 
Ø Spritzdüse (mm):	1,5–1,8	0,23
Spritzdruck (bar):	2,5–3,5	80–100
Auftragsmenge (g/m <sup>2</sup> ):	100	100
Ergiebigkeit (m <sup>2</sup> /Liter):	5	5

Trocknung (bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte)	
staubtrocken:	15 Minuten
überlackierbar:	2 Stunden
stapelfähig:	2 Tage
schleifbar:	> 2 Stunden

Mischungsverhältnis	10:1 mit CLOUCRYL-Härter
Topfzeit bei 20°C	2 Tage
Verdünnung	10–20% DD-Verdünnung 29

Gebinde	VE
5 L	4
20 L	1