

**Karta danych technicznych**

01/2003

**LAKIER DO SCHODÓW WACO- CRYL 68X-0011**

Lakier do natryskiwania i polewania WACO CRYL jest systemem lakieru poliuretanowego na bazie funkcjonalnej żywicy akrylowej. Powłoka wykazuje doskonałą odporność na obciążenia chemiczne i mechaniczne. Ten typ lakieru zapewnia obróbkę powierzchni przy zamkniętych lub półzamkniętych porach.

**Sieciowanie/żywotność:**

Z utwardzaczem WACO-CRYL 600-0626, proporcja lakier/utwardzacz 10:1. Z utwardzaczem tworzy konsystencję gotową do użycia. Żywotność wynosi jeden dzień roboczy. Stare mieszanki lakieru i utwardzacza wykazują gorsze właściwości użytkowe!

**Własności:**

Lakier do natrysku WACO-CRYL jest stosowany do lakierowania cennych konstrukcji drewnianych, takich jak stoły, schody, drzwi pokojowe, meble do siedzenia, wykończenie wnętrz, urządzenia sklepowe, szpitalne i hotelowe. Ponieważ są one nie tylko wodoodporne, lecz również odporne na działanie gorącej wody i pary wodnej, można je używać również w kuchniach i urządzeniach łazienkowych. Lakier można nanosić na wszystkie gatunki drewna. Jako podkład wykazuje szybką, dobrą szlifowalność oraz dobre podbarwienie drewna. Jako lakier nawierzchniowy ujmuje pięknym rozplywaniem się, ekstremalnie wysoką twardością, odpornością na zadrapania i ścieranie.

**Dane techniczne:**

<b>Lepkość:</b>	30" DIN 4 w temperaturze pokojowej		
<b>Zaw. skł. nietłotnego:</b>	24,5%		
<b>Stopień połysku:</b>	<b>WACO-CRYL SPRITZ- UND GIESSLACK</b>	jedwabisty połysk	685-0011
	<b>WACO-CRYL SPRITZ- UND GIESSLACK</b>	półmat	683-0011
	<b>WACO-CRYL SPRITZ- UND GIESSLACK</b>	mat	682-0011
	<b>WACO-CRYL SPRITZ- UND GIESSLACK</b>	tępy mat	681-0011
<b>Normy:</b>	<b>DIN 68861 część 1</b>	odporność chemiczna <b>1 B</b>	
	<b>DIN 68861 część 2</b>	parametry przy ścieraniu <b>2 D</b>	
	<b>DIN EN 71 część 3</b>	nie zawiera metali ciężkich, nadaje się do lakierowania zabawek	
	<b>DIN 53151</b>	pryczepność <b>GT0</b>	

**Użycie:**

Lakier WACO-CRYL jest przygotowany do użycia. Nakładanie następuje przez polewanie. Normalna ilość wynosi ok. 120 g/m<sup>2</sup> na jedną warstwę. Gruntowane powierzchnie można szlifować po ok. 2h.

**Schnięcie:**

Pyłosuchość po ok. 30 - 40 min. Szlifowalność w temperaturze pokojowej po ok. 2 godzinach. Polakierowane elementy można układać w stosy na drugi dzień. Do pakowania używać materiałów przepuszczających powietrze.

**Znakowanie:**

VbF: klasa zagrożenia A temperatura zapłonu: poniżej 21 °C

Nie zawiera formaldehydu, środków owadobójczych i metali ciężkich. Należy stosować się do informacji podanych w naszej aktualnej karcie charakterystyki produktu UE.

**Rozcieńczenie:**

Dodać maks. 10% rozcieńczalnika WACO-CRYL-VERDÜNNUNG 960-0002.

**Przechowywanie:**

Co najmniej 12 miesięcy w temperaturze pokojowej.

Wszystkie dane odpowiadają aktualnemu stanowi technicznemu. Podane dane nie są podstawą do gwarancji i roszczeń prawnych.

**Lack-Chemie Wagner GmbH**

Markircher Straße 11, D-68229 Mannheim · Postanschrift: Postfach 10 45 40, 69035 Heidelberg

Phone: +49 (0) 6221-74850, Fax: +49 (0) 6221-775604

Geschäftsführer: Herbert Rentzsch, Dr. Marcus Rentzsch, Jochen Rentzsch · Amtsgericht Mannheim · HRB 8111 · Sitz der Gesellschaft ist Mannheim  
UST-IdNr.: DE 143 8770 22 · UST-Nr.: 37002 / 36419