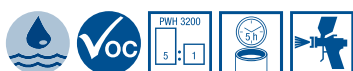


Duocryl 2K PUR lak na bázi vody s vysokým leskem DC-HG



Popis výrobku	
Popis	Dvoukomponentní, vodou ředitelný, světlostálý PUR bezbarvý lak pro vysoko lesklé nátěry.

Oblast použití	
Popis	Téměř každý dřevěný nábytek v interiéru. Speciálně pro ušlechtilý, vysoce lesklý dřevěný nábytek s uzavřenými póry a barevným lakovaným povrchem.

Údaje o výrobku	
Kód produktu	DC-HG
Velikost balení	5l
Viskozita při dodání DIN 4mm za sekundu	42 ± 2
Směrnice o VOC Mezná hodnota pro tento výrobek podle EÚ (kat. A/e): 130 g/l (2010)	Tento výrobek obsahuje max. 80 g/l VOC.
Trvanlivost v uzavřeném originálním obalu	min. 1 rok

Stupně lesku	
Číslo produktu	Stupeň lesku
DC-HG	vysoce lesklý

Předběžná úprava podkladů		
	Neopracované dřevěné plochy	Póry uzavřete vícenásobným nanášením Duocryl - plnicím a izolačním 2K PUR základem na bázi vody DC-FI.
	Plochy barevného laku VCC	po 4 hodinách až max. 24 hodinách natřít lakem bez mezibrusu

Zpracování	
	Dobře protřepat nebo dobře míchejte!
	Výrobek smíchejte podle popisu v části "Tvrdidlo Ředidlo Přísady" a aplikujte. Během lakování a doby sušení je třeba zamezit usazení prachu. Ke zlepšení efektu vysokého lesku, jakož i přípravy na leštění, byste měli povrch po celonočním sušení zbavit nerovností pomocí brusného papíru se zrnitostí P600-1200 a opět pokrýt stejným materiálem. Při aplikaci na lak Variocryl® Color VCC/barevný odstín musíte bezpodmínečně provést dvě vrstvy nátěru lakem na bázi vody Duocryl 2K PUR s vysokým leskem DC- HG.

Tvrdidlo Ředidlo Přísady		
	Vytvzování	20% of PWH 3200
	Ředidlo	10 % Voda z vodovodu
	Doba zpracování	do 5 hodin

Aplikování	
tlak pro stříkání (bar)	1,5-2,0
Velikost trysky (mm)	1.2-1.4
Přidání ředidla (%)	10
Viskozita zpracování DIN-4 mm (sek.)	42 ± 2
Množství nátěru v pracovním cyklu (g/m2)	80-100
Vydatnost (m2/l)	6-8

Doby schnutí @ 20°C	
Úplně suchý	od 1 hodina
Pevný na dotyk	od 2 hodin
Možnost přepravy	od 16 hodin
Brousitelné	od 8 hodin
leštitelné	od 3 dnů

Výrobky společnosti AkzoNobel Wood Coatings se vyrábějí výlučně pro profesionálního a průmyslového zpracovatele, který má základní vědomosti o zacházení a používání s chemickými/technickými výrobky pro povrchovou úpravu. Pokyny ke zpracování našich kvalit, které jsou uvedené v informačních listech, je třeba považovat za nezávazná doporučení a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. Tyto doporučení se zakládají na našich zkušenostech a sériích zkoušek a mají usnadnit a urychlit práci našim odběratelům. Jakákoli možná odchylka od ideálních pracovních podmínek je v rozsahu odpovědnosti našich odběratelů a může mít vliv na (konečný) výsledek aplikace. Toto ovšem nezabývá odběratele od jeho povinnosti kontroly výrobku a jeho vhodnosti pro ošetřovaný povrch, zejména prostřednictvím zpracování vzorků. Při jakýchkoli pochybnostech ohledně manipulace nebo zpracování zakoupeného výrobku vám naši poradci v oblasti materiálů jako i aplikační a laboratorní technici poskytnou informací podle nejlepšího vědomí. [Společnost] AkzoNobel samozřejmě zaručuje bezchybnou kvalitu svých výrobků podle pravidel příslušných specifikací výrobků, ovšem odpovědnost za používání dodaných výrobků spočívá výhradně u odběratele. Pokud jsme písemně výslovně nezaručili specifické vlastnosti a způsobilosti výrobku pro určitý smluvní účel použití, jsou konzultace či poučení ohledně použití výrobku, i když jsou podána podle nejlepšího vědomí, v každém případě nezávazné a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. [Společnost] AkzoNobel ručí za aplikaci svých výrobků prostřednictvím jejich odběratelů podle pravidel svých všeobecných prodejních a dodacích podmínek, na které je odběratel tímto upozorněn. Aktuální informační technický list můžete stáhnout z našich webových stránek. Po vydání nové aktualizace zaniká platnost dosavadních informačních technických listů. Stav: 2024-06-28 / 10







Duocryl 2K PUR lak na bázi vody s vysokým leskem



Dodatečná úprava

Po předcházejícím zbrúšení pomocí zrnitosti P600-1200 lze kdykoliv provést další ošetření pomocí stejného produktu. Pro pozdější leštění doporučujeme aplikovat minimálně 2 vrstvy výrobku. Leštění se může provádět až po uvedené době sušení. Návod, krok za krokem vytvořit perfektní povrch s vysokým leskem, můžete nalézt v samostatném popisu.

Zkušební normy

	DIN 68861/1B Chemické požadavky u nábytkových povrchu
	EN 71-3/9 bez rozpustných těžkých kovů / chemických prvků (CE způsobilost)
	Požadavek na povrchy kuchyňského nábytku podle DIN 68930 týkající se odolnosti vůči měnícímu se klimatu.
	Materiály a předměty v kontaktu s potravinami / plasty v souladu s UNI EN 1186-5:2003
	Všeobecné stavební osvědčení o zkoušce nehořlavosti podle DIN 4102/B1 na nehořlavých, B1 testovaných dřevotřískách, i dýhovaných.
	Požadavek na povrchy nábytku z hlediska jejich odolnosti vůči změnám teplot

Výrobky společnosti AkzoNobel Wood Coatings se vyrábějí výlučně pro profesionálního a průmyslového zpracovatele, který má základní vědomosti o zacházení a používání s chemickými/technickými výrobky pro povrchovou úpravu. Pokyny ke zpracování našich kvalit, které jsou uvedené v informačních listech, je třeba považovat za nezávazná doporučení a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. Tyto doporučení se zakládají na našich zkušenostech a sériích zkoušek a mají usnadnit a urychlit práci našim odběratelům. Jakákoli možná odchylka od ideálních pracovních podmínek je v rozsahu odpovědnosti našich odběratelů a může mít vliv na (konečný) výsledek aplikace. Toto ovšem nezabývá odběratele od jeho povinnosti kontroly výrobku a jeho vhodnosti pro ošetřovaný povrch, zejména prostřednictvím zpracování vzorků. Při jakýchkoli pochybnostech ohledně manipulace nebo zpracování zakoupeného výrobku vám naši poradci v oblasti materiálů jako i aplikační a laboratorní technici poskytnou informaci podle nejlepšího vědomí. [Společnost] AkzoNobel samozřejmě zaručuje bezchybnou kvalitu svých výrobků podle pravidel příslušných specifikací výrobků, ovšem odpovědnost za používání dodaných výrobků spočívá výhradně u odběratele. Pokud jsme písemně výslovně nezaručili specifické vlastnosti a způsobilosti výrobku pro určitý smluvní účel použití, jsou konzultace či poučení ohledně použití výrobku, i když jsou podána podle nejlepšího vědomí, v každém případě nezávazné a nepředstavují v žádném případě poskytnutí záruky. [Společnost] AkzoNobel ručí za aplikaci svých výrobků prostřednictvím jejich odběratelů podle pravidel svých všeobecných prodejních a dodacích podmínek, na které je odběratel tímto upozorněn. Aktuální informační technický list můžete stáhnout z našich webových stránek. Po vydání nové aktualizace zaniká platnost dosavadních informačních technických listů. Stav: 2024-06-28 / 10

EMEA HQ
Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Německo ● www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel