



Popis výrobku		Zpracování	
Popis	Dvoukomponentní, vodou ředitelný, PUR lak se zakomponovaným mořidlem nepodléhající účinkům světla. Takto mohou být povrchy, které již byly natřené 2K-PUR transparentními laky, barevně upravené příp. barevně přizpůsobené. Dosažitelný, translucenční fóliová přehrádka umožňuje přehled na neupravených plochách.	Důkladně zamíchejte!	Výrobek smíchejte podle popisu v části "Tvrdidlo Ředidlo Přísady" a aplikujte.
<b>Oblast použití</b>		Výrobek se nejideálněji nanáší sendvičovou technologií. Tzn., že následuje nejprve základní nátěr bezbarvým 2K PUR lakem (CL- FI). Následně se provede barevná úprava tímto výrobkem. K ochraně barevného odstínu musíte aplikovat bezbarvý ochranný nátěr 2K PUR lakem na bázi vody Duocryl nebo bezbarvým lakem Variocryl® v požadovaném stupni lesku.	
Popis	Téměř každý dřevěný nábytek v interiéru. Lakování otevřených nebo uzavřených pórů.		
Údaje o výrobku		Tvrdidlo Ředidlo Přísady	
Kód produktu	COC-COLOUR	Vytvzování	20% of PWH 3200
Velikost balení	5l 25l	Ředidlo	Variocryl® Optimizer VO nebo Voda z vodovodu
Viskozita při dodání DIN 4mm za sekundu	40 ± 2	Doba zpracování při 20°C, relativní vlhkosti vzduchu 65%	do 4 hodin
Směrnice o VOC EU mezní hodnota pro tento produkt (kat. A/d): 130 g/l (2010)	Tento výrobek obsahuje max. 74 g/l VOC.		
Trvanlivost v uzavřeném originálním obalu	min. 1 rok		
Stupně lesku		Aplikování	
Číslo produktu	Stupeň lesku		
COC-COLOUR	Musí být natřen 2K PUR lakem Colourcryl COC/barevným odstínem. K tomu se hodí laky na bázi vody řady Duocryl nebo Variocryl®. Stupeň lesku se stanoví odpovídajícím vrchním lakem.	tlak pro stříkání (bar)	1,5-2,0 110-130
<b>Předběžná úprava podkladů</b>		Velikost trysky (mm)	1.8-2.0 0.23-0.28
Neopracované dřevěné plochy	Dále základní nátěr 2K PUR lakem na bázi vody Duocryl.	Přidání ředidla (%)	5-10 0-5
COC/barevný odstín	Póry uzavřete vícenásobným nanášením plnicím a izolačním DC-FI základem Duocryl.	Viskozita zpracování DIN-4 mm (sek.)	40 40-50
		Množství nátěru v pracovním cyklu (g/m2)	100-140 100-140
		Vydatnost (m2/l)	5-7 5-7
		Doby schnutí @ 20°C	
		Úplně suchý	od 30 minut
		Pevný na dotyk	od 1 hodina
		Možnost přepravy	od 12 hodin
		Brousitelné	od 4 hodin

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 poradenství 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: 2022-05-03 / 7

## Dodatečná úprava

K ochraně barevného odstínu musíte aplikovat bezbarvý ochranný nátěr 2K PUR lakem na bázi vody Duocryl nebo bezbarvým lakem Variocryl® v požadovaném stupni lesku.

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 nezbavuje 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: 2022-05-03 / 7

## EMEA HQ

Akzo Nobel Hilden GmbH ● Düsseldorf Str. 96 - 100 ● 40721 Hilden ● Německo ● [www.akzonobel.com/wood](http://www.akzonobel.com/wood)