

# Kreativní mořidlo na bázi vody

## ACB-200-COLOURLESS ACB-BLUE ACB-RAL-9005-BLACK ACB-RAL-9010-PURE-WHITE ACB-RED ACB-YELLOW



Popis výrobku		Zesvětlení/tónování	
Popis	Hotové pigmentované mořidlo na dřevo. Podložené kalorimetrem, proto lze namíchat nespočetné množství barevných odstínů. Krycí až transparentní barevné odstíny, např. podle Sikksens nebo RAL. Zdůrazněné póry při nanášení štětcem, jemné póry při aplikaci stříkáním.	Zesvětlení/tónování	Zesvětlení pomocí bezbarvého kreativního mořidla na bázi vody ACB/200 přidaného v libovolném množství. Všechna mořidla lze navzájem míchat. Lze tónovat pomocí základních barev.
Oblast použití		Aplikování	
Popis	Téměř všechny druh dřeva v interiéru.	Tlak pro stříkání (bar)	1.0-1.5
		Velikost trysky (mm)	0.8-1.3
		Vydatnost (m <sup>2</sup> /l)	7-12 7-15
Údaje o výrobku		Doby schnutí @ 20°C	
Kód produktu	ACB-200-COLOURLESS ACB-RAL-9005-BLACK ACB-RAL-9010-PURE-WHITE ACB-RED ACB-BLUE ACB-YELLOW	nelze přelakovat	od 4 hodin
Smíchané barevné odstíny	bezbarvý odstín	Doby schnutí	
Velikost balení	1 l 5l	Schnutí můžete optimalizovat prouděním vzduchu a zvýšením teploty.	
Viskozita při dodání DIN 4mm za sekundu	12 sec. ± 2	Dodatečná úprava	
Trvanlivost v uzavřeném originálním obalu	min. 1 rok	Jako vrchní nátěr jsou vhodné všechny Zweihorn® bezbarvé laky. K docílení maximální stability barevného odstínu vám doporučujeme použít bezbarvé laky stále na světle, jako např. Crystallit®, Variocryl® atd. Rovněž lze provést nátěr produkty Naturtrend. Zde je však nutné si uvědomit odchylky v barevných odstínech jednotlivých produktů.	
Stupeň lesku			
Číslo produktu			
ACB-200-COLOURLESS			
ACB-RAL-9005-BLACK			
ACB-RAL-9010-PURE-WHITE			
ACB-RED			
ACB-YELLOW			
Předběžná úprava podkladů			
	Odstupňované broušení dřeva. Prach po broušení důkladně odstraňte. Vykartáčovat dřeva s hrubými póry.	P120, P150, P180	
Zpracování			
	Důkladně protřeste nebo zamíchejte! Během zpracování udržujte v pohybu, abyste zabránili rozdílům barevného odstínu.		

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: 2025-03-10 / 33