



	čirá kapalina
SKLADOVÁNÍ	Doba skladování: 6 měsíců v dobře uzavřeném a originálním obalu. Skladování při teplotě + 5 °C až 40 °C max. Není odolné proti mrazu.
HUSTOTA	1,1
SUŠENÍ	2 – 3 hodiny
VZPLANUTÍ	<u>NVT</u>
BALENÍ	5 litrů

Výrobce:  
Debal Coatings nv

Onledebeekstraat 9,  
8800 Roeselare  
Belgium

+32 51 30 11 40  
+32 477 99 08 10

zástupce značky pro ČR:

Acolor s.r.o  
Semovická 498, Bystřice 257 51  
+420 317 793 437  
www.acolor.cz

Výrobky CIRANOVA jsou vyrobeny pro odborné zpracovatele. Zpracovatelské pokyny uvedené v technických listech jsou sestaveny po odpovídajících testech a dlouholetých zkušenostech. Jsou sepsány podle našeho nejlepšího vědomí. Přesto doporučujeme před použitím tohoto výrobku, jej dle možností okolností vyzkoušet. Tento technický list není předmětem záruky.

## POPIS

Tento produkt je dvousložkový.

Bělidlo 2C - roztok A : art.670-007511

Bělidlo 2C - roztok B : art.670-007512

Je přizpůsoben k bělení různých druhů dřeva a k povrchové úpravě bez oplachování.

## PŘÍPRAVA

Ošetřovaný povrch by měl být bez nečistot, mastnoty nebo jiných povlakových zbytků. Doporučujeme připravit pouze takové množství, které lze spotřebovat do 30 minut.

Smíchejte složku A a B (1 : 1) v otevřené nádobě. Po smíchání začne výrobek šumět a zahřívát se. Nikdy nevkládejte smíchanou tekutinu do uzavřeného obalu!

Směs naneste válečkem nebo štětcem rovnoměrně na povrch. Povrch začne okamžitě šumět a bělat. Když je bělení po zaschnutí (2 až 3 hodiny) nerovnoměrné, naneste druhou vrstvu.

Nechte výrobek 24 hodin zaschnout a povrch lehce přebruste.

Povrch je nyní připraven k další úpravě.

## NANESENÍ

Válečkem nebo štětcem.

## SKLADOVATELNOST

Uchovávejte na chladném místě, není mrazuvzdorný.

Vyhňte se bezprostřednímu slunečnímu záření.

Doba skladování: 6 měsíců v dobře uzavřeném a originálním obalu.

Skladování při teplotě + 5 °C až 40 °C max. Není odolné proti mrazu.

## DŮLEŽITÉ INFORMACE

Přípravek Bleacher 2K je žíravý.

Pouze pro profesionální použití.

Před zahájením aplikace se doporučuje nejprve provést test.

Používejte ochranný oděv, ochrannou masku, ochranné brýle a přizpůsobené rukavice. \* Používejte pouze nerezový materiál. Po použití materiál očistěte vodou.