

CIRANOVA[®]
SINCE 1929



SCHNUTÍ Lehce pochozí je po 24
hodinách *

VYDATNOST 40-60 m²/l na nános
Doba zpracování směsi cca 3 hodiny

* Schnutí je silně závislé na množství naneseného
produktu, na teplotě, relativní vzdušné vlhkosti a větrání.

Výrobce:
Debal Coatings nv

Onledebeekstraat 9,
8800 Roeselare
Belgium

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

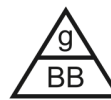
zástupce značky pro ČR:
Acolor s.r.o
Semovická 498, Bystřice 257 51
+420 317 793 437

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

Technický list

UN1CO

UNICO color/clear



Popis výrobku

UN1CO je jednovrstvý olej nejnovější generace s využitím obnovitelných přírodních olejů. Díky svému speciálnímu složení je potřeba jen jeden nátěr na dokončení dřevěné podlahy. Kombinace oleje s tužidla zabezpečuje rychlé schnutí a vynikající chemickou a mechanickou odolnost povrchové úpravy.

Příprava

Jako podklad je nejvhodnější masivní dřevo. Dřevo je potřeba dobře obrousit ve směru vláken, použijte zrna 120-150 a odstraňte dřevní prach.

Naše doporučení

Smíchejte olej s tužidlem (100/30) a nechte směs v klidu asi 10 minut. Naneste malé množství hadrem nebo leštícím strojem a nechte několik minut vsakovat. Odstraňte nadbytečný olej během 15 minut opět hadrem nebo leštícím strojem. Zkontrolujte, jestli je povrch na omak suchý.

Následná péče – údržba

Doporučujeme pravidelně udržovat plochu parketovým mýdlem CIRANOVA 1x za měsíc. V závislosti na používání podlahy, použijte Olej na péči Ciranova 1x za 1 rok. Pro dokonalé čištění použijte Intenzivní čistič Ciranova.

Informace o produktu

Skladovatelnost : 2 roky v originálním uzavřeném obalu
Teplota při skladování mezi +5°C až +40°C

Zvláštní informace

Suché olejové zbytky jsou hořlavé. Použité hadry nebo pady

Klasifikace odolnosti proti ohni :

B_{FL} – S1 podle normy EN 13501 – 1:2007 +A1:2009.