



VISKOZITA	+ 20 sel. (DINN 4 mm/20°C)
HUSTOTA	+ 1,04 Kg/l
SUŠINA	+ 32 %
LESK	matný (15 – 25) satén (45 – 50)
TEPLOTA PŘI APLIKACI	15 – 25 °C
VYDATNOST	cca 8 – 10 m ² /l

*nános štětcem v závislosti na druhu dřeviny a způsobu broušení

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 výrobku

FORTICO 1C je vynikající, PU vodou ředitelný parketový lak pro parkety a dřevěné podlahy, s vyšším zatížením. FORTICO 1C má vynikající chemickou a mechanickou odolnost a je vyroben podle nejnovějších technologií. FORTICO 1C je odolný proti poškrábání, nezpůsobuje lesk a vytváří protiskluzový povrch. Jeho aplikace je jednoduchá a při nanášení nezůstávají stopy po válečku nebo štětcí. Je vyroben pro zatěžované povrchy, jako jsou obchody, restaurace, hotely a podobně.

NORMY

- bez NMP
- nízké VOC
- bez APEO
- bez formaldehydu a hydro karbonátů
- nevytváří lesk

Aplikace

Speciálně vyvinutý pro zatěžované podlahy ve více funkčních prostorech, obchodech, restauracích, hotelích atd.

Příprava materiálu

Aplikuje se na masivní dřevo, vícevrstvé podlahy a dýhu. Povrch upravte dle pokynů. Obrousit dřevo se zrnem 120 – 150. Po obroušení je nutné důkladně odstranit brusný prach.

Naše doporučení

Aplikujte FORTICO 1C pomocí štětce nebo válečku ve třech vrstvách. První vrstvu naneste v množství 100 – 130 g / m² a nechte uschnout 2 až 3 hodiny. Druhou vrstvu aplikujte v přibližném množství 100 g / m² a nechte schnout 5 až 6 hodin. Dále je nutné povrch obrousit zrnem 180 – 220, odstraňte brusný prach a aplikujte třetí vrstvu v množství 100 g / m².

Doba schnutí

Lehce k použití po 12 hodinách.

Plně pochozí po 8 – 10 dnech.

Schnutí je silně závislé na množství naneseného laku, na teplotě, relativní vzdušné vlhkosti a větrání. Vyšší teplota a dobré větrání urychluje schnutí.



VISKOZITA	+ 20 sel. (DINN 4 mm/20°C)
HUSTOTA	+ 1,04 Kg/l
SUŠINA	+ 32 %
LESK	matný (15 – 25) satén (45 – 50)
TEPLOTA PŘI APLIKACI	15 – 25 °C
VYDATNOST	cca 8 – 10 m ² /l

*nános štětcem v závislosti na druhu dřeviny a způsobu broušení

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.

Následná péče

Pro pravidelnou následnou péči využívejte HARD FLOOR FRESH, pro občasnou péči využijte HARD FLOOR POLISH nebo UNICARE X-MATT. Pro vyčištění velmi špinavé podlahy využijte FLOOR CLEANER a vytřete do sucha hadrem.

Informace o produktu

Skladovatelnost: 12 měsíců v dobře uzavřeném originálním balení

Převoz a skladování max. v 5 – 40°C
NENÍ MRAZU VZDORNĚ!

Zvláštní informace

Při zpracování používejte nerezové nářadí, po použití okamžitě umyjte ve vodě. Produkt se nesmí vlévat do kanalizace. V některých případech (obsah tříslovin ve dřevě) může FORTICO vytvořit fleky, proto je nutná jeho zkouška před aplikací. Konečný vzhled je závislý na typu dřeva, obroušení povrchu nebo aplikaci. Vodouředitelné produkty mohou při kontaktu se vzduchem vytvořit povlak. Je nutné lak před začátkem práce z principu přefiltrovat.

ODOLNOSTI	MATT	SATIN
Voda (působení 24 h)	5	5
Mycí prostředek (působení 24 h)	5	5
Aceton (působení 120 sek.)	5	2
50% etanol (působení 24 h)	5	5
Červené víno (působení 24 h)	5	5
Ocet 5% (působení 24 h)	5	5
Olivový olej	4,5	5
Mléko 3 – 4 % tuku (působení 24 h)	5	5
Káva (působení 24 h)	4	4
Čaj 1% (působení 24 h)	4	5
Čpavek 10% (působení 24 h)	1	1
Hořčice (působení 24 h)	3	4,5
Celkem	86 %	86 %

Vysvětlivky

- 5 žádné viditelné známky
- 4 nepatrné změny v lesku
- 3 lehké změny v lesku a barvě. Struktura povrchu je nezměněna
- 2 viditelné známky poškození. Struktura povrchu není poškozena
- 1 Viditelné známky poškození. Struktura povrchu je změněna
- 0 těžké poškození povrchu