

Ciranova® Ecoprotector



Výrobky CIRANOVA jsou vyrobeny pro odborné zpracovatele. Zpracovatelské pokyny, uvedené v technických listech, jsou sestavy na základě odpovídajících testů a dlouholetých zkušeností. Jsou sepsány podle našeho nejlepšího vědomí. Přesto doporučujeme výrobek před použitím podle možností předem vyzkoušet.

Výrobce:

Debal Coatings nv
Industrieweg 29, 8800 Beveren, Roeselare
Belgie

Dodavatel v ČR:

FASÁDY & TERASY s.r.o.
Budějovická 1035
252 42 Jesenice u Prahy

Popis výrobku:

Přípravek Ecoprotector je určen pro ochranu venkovních dřevěných prvků z pryskyřičnatých, exotických nebo evropských tvrdých dřevin. Nevytváří na povrchu dřeva film, ale vsakuje pod povrch. Ecoprotector je ideální pro ošetření vodorovných prvků, jako jsou dřevěné terasy. Dvě vrstvy Ecoprotectoru poskytují dostatečnou ochranu. Povrch se neloupe a velmi lehce se ošetřuje.

Technická data:

Hustota: ± 1,00 – 1,01 kg/l

Lesk: matná plocha

Bez obsahu NMP

Splňuje Evropskou směrnici o dekorativních barvách (The European Deco-paint Directive 2010)

Příprava materiálu:

Dřevo musí být před nátěrem čisté a suché (alespoň 2 dny pěkného a slunečného počasí před aplikací). Myslete na to, že by 24 hodin po aplikaci nemělo na nově ošetřený povrch pršet. Všechny předešlé nátěry by měly být odstraněny. Pokud již dřevo zešedlo, povrch se přebrousí jemným brusným papírem, dojde tak k otevření dřevních vláken a Ecoprotector může proniknout pod povrch.

Náš tip:

Před a během používání je nutné Ecoprotector stále míchat. Ecoprotector by neměl být ředěn. Doporučujeme ještě před ošetřením celého povrchu nejprve provést zkoušku barevného odstínu. První nátěr naneste štětcem nebo válečkem po směru dřevních vláken. Ponechte Ecoprotector vsakovat do dřeva po dobu ±30 minut, dokud nezmizí lehké mléčné odlesky. Druhý nátěr můžete aplikovat před úplným zaschnutím prvního nánosu (cca do 20 minut) nebo až po 12 hodinách schnutí (druhý den). Několik minut po aplikaci se doporučuje vytřít dosucha suchým štětcem místa s větším nánosem, aby se předešlo vzniku filmu a skvrn na povrchu dřeva.

Doba schnutí:

Proti prachu: 3 – 4 hodiny

Pro přetírání: Po 12 hodinách

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

Vydatnost: 10-14 m²/l na nános

Údržba a následná péče:

Povětrnostní vlivy a UV záření mají vliv na změnu zbarvení. Takto postižená místa mohou být lokálně opravena. V případě potřeby rozsáhlejší renovace, přebruste povrch jemnějším brusným papírem, ošetřete jej Ciranova Ostraňovačem šedého zbarvení a následně přetřete Ecoprotectorem.

Informace o produktu:

Skladovatelnost: 12 měsíců v dobře uzavřeném původním obalu a teplotách od +5°C do 40°C. Chránit před mrazem!

Zvláštní informace:

Při zpracování používejte nerezové nářadí, po použití jej okamžitě umyjte ve vodě. Tento výrobek a kontaminovaná voda, vzniklá čištěním nerezového nářadí, nesmí být vylévána do kanalizace.

Vzhledem k rozdílné reakci dřeva je nutné barevnost předem vyzkoušet!