

ТЕХНИЧЕСКИ ЛИСТ

Novalis Impregnante Cerato

Технически характеристики

НОВАЛИС ИМПРЕГНАНТЕ ЧЕРАТО на ОИКОС е прозрачен акрилен байц за дърво без разреждатели. Поради състава си продуктът защитава дървото от атмосферни влияния, UV лъчи, дървесни вредители и гъбички, като едновременно с това запазва естествената красота на дървото. Предлага се в богата гама от цветове, получени чрез използването на специални прозрачни пигменти. Лесно и бързо се нанася, не пожълтява и прониква в дървото, а не образува филм на повърхността му, поради което не се излющва с течение на времето. Той е без мирис, нетоксичен, незапалим и е безвреден за човека и околната среда.

Употреба

Защита и декорация на дървени повърхности в интериора и екстериора.

Подготовка на основата

Преди да бъде нанесен продуктът, повърхността трябва да се почисти и да се отстранят замърсяванията и праха. Богати на смола дървесини се почистват с подходящи продукти.

Нанасяне

Върху дърво с неравномерна абсорбация е препоръчително да се нанесе една ръка НОВАЛИС ИМПРЕГНАНТЕ ЧЕРАТО, разреден с 10% вода. Върху вече подготвена основа, с валяче, четка, пистолет (1,3 – 1,7 mm дюза) или кърпа се нанасят няколко ръце НОВАЛИС ИМПРЕГНАНТЕ ЧЕРАТО, докато повърхността не се напои напълно. Продуктът се нанася върху дърво с вътрешна влага по-ниска от 15%.

Следващ продукт

Ако е необходима допълнителна защита, се нанася НОВАЛИС ЛЕНЬО ПРОТЕТИВО на ОИКОС.

Технически характеристики – нанасяне

Разреждане	готов за употреба
Покривност	12-14 m ² /l за една ръка в зависимост от основата
Инструменти за нанасяне	четка, валяк, мека кърпа, пистолет (1,3 – 1,7 mm дюза)
Температура при нанасяне	+5°C до +36°C (при относителна влажност на въздуха не по-висока от 80%)
Време на изсъхване при допир	1 ÷ 2 часа (при температура 20°C и относителна влажност на въздуха 75%)
Пълно изсъхване	24 часа (при температура 20°C и относителна влажност на въздуха 75%)
Време на изсъхване преди нанасяне на следващ продукт	6 часа (при температура 20°C и относителна влажност на въздуха 75%)
Почистване на инструментите	с вода

Технически характеристики – продукт

Състав	акрилни смоли във водна дисперсия, добавки предпазващи от дървесни вредители
Специфично тегло	1,02 kg/l ±3%
pH	8 ÷ 8,5
Вискозитет	50 ±5% CPS Brookfield (RVT 20 revs/at +25 ⁰ C)
Температура на съхранение	+2°C до +36°C. Да се пази от замръзване
Реакция на огън	няма такава, ако се нанася върху незапалима основа - материал на водна основа със сух слой по-тънък от 0,6 mm
Емисия на летливи органични съединения (VOC) в съответствие с директива 2004/42/CE	Класификация A/l; VOC: 50 g/l (max); Лимит фаза I (от 1.1.2007): 150 g/l Лимит фаза II (от 1.1.2010): 130 g/l
Цветова гама	безцветен + цветова гама по тонкартата НОВАЛИС ЛЕНЬО ЧЕРАТО
Опаковки	0,75 – 2,25 l

Токсикологична информация

Продуктът не съдържа токсични субстанции или компоненти с тежки метали като хром или олово. Не съдържа токсични разтворители, ароматни съединения, хлорати. Не е отбелязана опасна полимеризация. Продуктът е негорим и безопасен, ако се употребява според техническите указания. Препоръчително е да се спазват обичайните предпазни мерки при работа с бои на водна основа. Няма специални изисквания за съхранение и транспортиране: празните опаковки, отпадъците от продукта, събрани при разливане с помощта на инертни материали като пясък, пръст и др., се изхвърлят в съответствие с разпоредбите в конкретната страна и според действащото регионално законодателство. Транспортът се извършва, като се спазват международните спогодби.

Обща информация

Преди да бъде нанесен продуктът, повърхността трябва да се почисти и да се отстранят замърсяванията и праха. Нанасят се две ръце байц за дърво НОВАЛИС ИМПРЕГНАНТЕ ЧЕРАТО на ОИКОС докато повърхността не се напои напълно.

Забележка

Oikos S.r.l. гарантира за верността на информацията в този Технически лист. Въпреки това, Oikos не носи отговорност за крайния ефект, получен с негови продукти, поради невъзможността да контролира нанасянето. Поради това препоръчваме да се внимава при избора на продукт за всеки индивидуален проект.