

ТЕХНИЧЕСКИ ЛИСТ

Novalis Turapori

Технически характеристики

НОВАЛИС ТУРАПОРИ на ОИКОС е прозрачен акрилен грунд за дърво. Използва се за основа под НОВАЛИС ЛЕНЬО ПРОТЕТИВО и НОВАЛИС ПАРКЕТ на ОИКОС. Лесно се обработва с шкурка. Продуктът прави равномерна абсорбцията на дървото, като насища порите и по този начин третираната повърхност става по-лесна за зашкурване. НОВАЛИС ТУРАПОРИ осигурява чувствително спестяване от крайния слой боя и спомага за естетическия ефект. Може да се нанася в затворени помещения, тъй като е без мирис, нетоксичен, незапалим и е безвреден за човека и околната среда.

Употреба

Грунд под НОВАЛИС ЛЕНЬО ПРОТЕТИВО и НОВАЛИС ПАРКЕТ на ОИКОС

Подготовка на основата

Преди да бъде нанесен продуктът, повърхността трябва да се почисти от прах и несвързани частици. Всички следи от замърсяване и мазнини, както и смолистата дървесина да се почистват с предназначен за това материал.

Нанасяне

Нанася се една ръка НОВАЛИС ТУРАПОРИ с валик, четка или пистолет (1,3 – 1,7 mm дюза) и след 6 часа повърхността се заглажда с фина шкурка. Основата трябва да е идеално изсъхнала (влажност под 15%).

Следващ продукт

НОВАЛИС ЛЕНЬО ПРОТЕТИВО и НОВАЛИС ПАРКЕТ на ОИКОС

Технически характеристики – нанасяне

Разреждане	<u>четка или валик</u> : готов за употреба; <u>пистолет</u> : с 5-10% вода
Покривност	8-10 m ² /l за една ръка в зависимост от основата
Инструменти за нанасяне	четка, валик, 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%)
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 улесняващи нанасянето и образуването на филм
--------	---

Специфично тегло	1 kg/l \pm 3%
pH	7,5 \div 8,5
Вискозитет	100 \pm 5% CPS Brookfield (RVT 20 revs/at +25 ⁰ C)
Температура на съхранение	+2 ⁰ C до +36 ⁰ C. Да се пази от замръзване
Реакция на огън	няма такава, ако се нанася върху езапалима 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: 7 g/l (max); Лимит фаза I (от 1.1.2007): 150 g/l Лимит фаза II (от 1.1.2010): 130 g/l
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 нанасян, повърхността трябва грижливо да се почисти и с подходящ материал да се отстранят мазните петна и замърсяванията. Нанася се една ръка акрилен грунд НОВАЛИС ТУРАПОРИ на ОИКОС. След 6 часа повърхността се обработва с фина шкурка.

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.