

ТЕХНИЧЕСКИ ЛИСТ

Novalis Aggrappante

Технически характеристики

НОВАЛИС АГРАПАНТЕ на ОИКОС е специален акрилен грунд на водна основа без разреждатели, предназначен за употреба върху непорьозни повърхности, при които има проблеми с адхезията, като: поцинкована ламарина, ламинати, алуминий, ПВХ и др. Върху продукта могат да се нанасят лакове и декоративни бои. Той е без мирис, нетоксичен, незапалим и е безвреден за човека и околната среда.

Употреба

За непорьозни повърхности при които има проблеми с адхезията, като: поцинкована ламарина, ламинати, алуминий, ПВХ и др. Подходящ за интериори и екстериори.

Подготовка на основата

Преди нанасяне повърхността трябва грижливо да се почисти, с подходящ материал да се отстранят мазните петна и да се обработи с фина шкурка.

Нанасяне

С четка или валяк се нанася една ръка НОВАЛИС АГРАПАНТЕ, разреден с 5% вода. Ако се работи с пистолет, продуктът се разрежда с 10-15% вода и се използва 1,3-1,7 mm дюза.

Следващ продукт

НОВАЛИС СМАЛТО на ОИКОС.

Технически характеристики – нанасяне

Разреждане	четка или валяк - с 5% вода; пистолет - с 10-15% вода
Покривност	10-12 m ² /l за една ръка в зависимост от основата
Инструменти за нанасяне	валяк, четка, 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 час (при температура 20°C и относителна влажност на въздуха 75%)
Пълно изсъхване	6 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, органични и неорганични пигменти и добавки улесняващи нанасянето, адхезията и образуването на филм
Специфично тегло	1,3 kg/l \pm 3%
pH	9 \div 10
Вискозитет	4.000 \div 12.000 CPS Brookfield (RVT 20 revs/min. a 25°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
Устойчивост на измиване	в съответствие със стандартите на DIN 53 778, устойчивост на най-малко 1000 абразивни цикъла
Устойчивост на изтъркване	в съответствие със стандартите на DIN 53 778, устойчивост на повече от 5000 абразивни цикъла
Емисия на летливи органични съединения (VOC) в съответствие с директива 2004/42/CE	Класификация A/I; VOC: 60 g/l (max); Лимит фаза I (от 1.1.2007): 140 g/l Лимит фаза II (от 1.1.2010): 140 g/l
Цветова гама	бял + тонкарта НОВАЛИС АГРАПАНТЕ
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 нанасяне повърхността трябва грижливо да се почисти, с подходящ материал да се отстранят мазните петна и да се обработи с фина шкурка. Нанася се една ръка грунд на водна основа НОВАЛИС АГРАПАНТЕ на ОИКОС.

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.