

A.N.N.-2

БОИ, ЛАКОВЕ И РАЗРЕДИТЕЛИ ЗА ДЪРВО
www.lakove.bg

Версия: 1

Дата на печат: 11/9/16

Страница: 1/2

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВОДНА ВАКСА ЗА ЕКСТЕРИОР ЗА МЕКА ДЪРВЕСИНА И ДЪРВЕСИНА, БЕДНА НА ТАНИНИ

1. ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПРОДУКТА

- Подходящ за бедни на танини и меки дървесини
- Отлични качества върху чам, смърч и канадска ела
- Не се препоръчва за дъб, кестен и ироко

2. ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

- Градинска мебел
- Градински огради
- Тераси
- Външни облицовки тип ламперия (обшивка)

3. НАЧИН НА НАНАСЯНЕ И СМЕСВАНЕ

- Четка, пистолет за пръскане
- Готов за употреба; разбъркайте добре преди употреба!

4. НАЛИЧНИ ЦВЕТОВЕ

600 – НАТУРАЛЕН	611 – ДУГЛАСКА ЕЛА	616 – ЖЪЛТ ОРЕХ	619 -ПАЛИСАНДЪР
609 – ДЪБ	612 – ТИК	617 – АНТИЧЕН ОРЕХ	
610 – ЕЛА	615 – ОРЕХ	618– МАХАГОН	

5. ФИЗИКО-ХИМИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИ 23°C

Сухо вещество - 23± 1%
Относително тегло – 1,020±0,030 g/cm³
Вискозитет DIN 2 (s) – 65 ± 5
pH – 8.5-9.5

5. ПРЕПОРЪКИ ЗА НАНАСЯНЕТО

Препоръчителен брой ръце за нанасяне – 2-3 ръце
Препоръчително количество – мин. 50 g/m²; макс. 80 g/m²
Времени интервал между ръцете – мин. 1 ч., макс. 2 часа

6. СЪХНЕНЕ при 23°C и %влажност между 45-65 : 65 g/m²

Време за съхнене стифиране (вертикално) – 6 часа
Време на съхнене в дълбочина – 16 часа

7. ПРИНУДИТЕЛНО ИЗСУШАВАНЕ 65 g/m²

	Температура	Време
Обдухване	Стайна темп.	15 минути
Cooling	Стайна темп.	15 минути
Време за стифиране	Веднага след	
Време за шлайфане	4 часа	

8. ОБЩИ ПРЕПОРЪКИ ЗА НАНАСЯНЕ

Подготовка на повърхността – Дървесината трябва да бъде много добре изсушена (12-14% влажност). Почистете добре повърхността от всякакви следи от мазнина, восък или смоли. Повърхността следва да бъде обработена със шкурка едрина 150 (мека дървесина) и шкурка едрина 180 (твърда дървесина).

Инструкции за нанасянето – използвайте само четки със смесен или синтетичен косъм.

Шлайфане – Ръчно с шкурка едрина 180-220

Следващи полагания – Въпреки че допълнително лакиране с лак за външни условия не е необходимо, за увеличаване на здравината и покритието главно за хоризонтални повърхности, може да се положи YO30M370/T28. За повече информация, моля обърнете се към нашите специалисти или посетете www.lakove.bg

A.N.N.-2

БОИ, ЛАКОВЕ И РАЗРЕДИТЕЛИ ЗА ДЪРВО
www.lakove.bg

Версия: 1

Дата на печат: 11/9/16

Страница: 2/2

9. ДРУГО

- Разбъркайте добре преди употреба
- Живот на сместа при складиране между 5°C и 35°C – 24 месеца
- Да не се нанася под 12°C поради възможност да се влошат физико-химичните характеристики
- Отпадъците са се изхвърлят съгласно съществуващото законодателство. Никога да не се изхвърля в канализацията!
- Работните уреди се почистват с вода.

10. ДОБАВКИ

Моля, обърнете се към нашите специалисти при нужда от добавка за:

- Намаляване на времето на съхнене