

# Технология за лакиране с водни интериорни плътни бои „Milesi”

1. *Импрегниране на дървесината с бял импрегнатор ХНТ100*
2. *Грундиране с бял воден грунд НВТ603*
  - НВТ603 е бял воден грунд интериорен,
  - Допустимо е разреждане с вода максимум до 10 %,
  - Грунда се нанася посредством спрей, четка или валяк,
  - Разходна норма при пръскане- 120-150 гр./кв.м.
  - Разходна норма нанасяне с четка или валяк- 80-100 гр./кв.м.
  - Изсъхва за времето от 50-120 минути.
3. *Грундиране с воден бял грунд НВТ603 – 2-ра ръка /препоръчително/*
4. *Междинно шлайфане след 4 часа с шкурка № 280 - 320.*
5. *Лакиране с бял воден интериорен лак от серията НКR11x или пигментиран лак по RAL, NCS или друга тинтометрична система*
  - **НКR11x** е интериорен бял воден лак с гланцост от 10 до 60 %,
  - Разреждане с вода от 0 до 5 %,
  - За постигане на по- голяма твърдост се препоръчва добавянето на 10% катализатор HNB40,
  - Живот на сместа- 90 минути,
  - Пример за работна смес: **1 л. НКR11x + 0.1 л. HNB40 + 0.05 л. Вода,**
  - Лака се нанася посредством спрей, четка или валяк,
  - Разходна норма при пръскане- 120-150 гр./кв.м.
  - Разходна норма нанасяне с четка или валяк- 80-100 гр./кв.м.
  - Съхне за около 120 минути,
  - Препоръчително е полагането на 2 ръце,
  - Време за шлайфане между двете ръце минимум 6 часа,
6. *Твърдостта се получава 24 часа след лакирането.*

**Разходна норма: Импрегнатор - 100- 120 гр. / 1 кв.м. (за 1 ръка )**  
**Грунд - 100- 150 гр. / 1 кв.м. (за 1 ръка )**  
**Лак - 100- 150 гр. / 1 кв.м. (за 1 ръка )**

*Забележка: Разходната норма зависи от вида на материала и начина на нанасяне. Описания в техническите документи разход е за количество продукт останал върху лакираната повърхност след нанасянето на съответната ръка.*

Приятна работа.  
Благодарим Ви, че ни се доверихте.  
**Екипът на ЕДИД България!**