

Технология за лакиране с безцветни нитроцелулозни продукти „Milesi”

1. *Оцветяване на материала с органични /CLT/ или водни /CFT/ байцове.*
2. *Грундиране със стандартен НЦ грунд LAC502 или с повишено сухо вещество LAC16:*
 - LAC502/16 е еднокомпонентен безцветен грунд,
 - Работната смес се формира като към грунда LAC се прибави 20-25% разредител от серията LZC,
 - Пример за работна смес – **1 л. LAC + 0.3 л. LZC2**
 - Грундът изсъхва за време от 15 до 25 минути.
3. *Междинно шлайфане след 2 часа с шкурка № 280 - 320.*
4. *Лакиране с НЦ лак LEC404 /15% гланц/, LEC403 /30% гланц/, LEC402 /45% гланц/ или LEC400 /90% гланц/:*
 - LEC400-404 е еднокомпонентен безцветен лак,
 - Работната смес се формира като към лака LEC се прибави 20-25% разредител от серията LZC,
 - Пример за работна смес – **1 л. LEC + 0.3 л. LZC2**
 - Грундът изсъхва за време от 15 до 25 минути.
 - Твърдостта се получава 24 часа след лакирането.

Разходна норма: Грунд - 150 гр. / 1 кв.м. (1 ръка)
Лак - 150 гр. / 1 кв.м. (1 ръка)

Приятна работа!

Благодарим Ви, че се ни се доверихте!