

Specyfikacja techniczna

HD-Lakier nitro 470x-0005

Wysokojakościowy lakier nitro stosowany jest jako podkład oraz lakier nawierzchniowy. Na dobrze przygotowaną powierzchnię może być наносzony *jednokrotnie*.

Własności:

- Lakier 4705-0005 schnie szybko w temperaturze pokojowej.
- Szlifowanie możliwe jest już po 20-30 min.
- Powierzchnie lakierowane są odporne na zadrapania, wodę, alkohol oraz większość używanych w gospodarstwie domowym produktów.
- Lakier nie posiada dobrej przyczepności do PCW.
- Temperatura zapłonu leży poniżej 21°C.

Zastosowanie:

- Nadaje się do lakierowania konstrukcji drewnianych mebli, wyposażenia wnętrz oraz mebli do siedzenia. Do pomieszczeń wilgotnych polecamy DS-lakiery.
- Nadaje się do wszystkich rodzajów drewna. Przy specjalnych drewnach należy stosować DD-podkład izolujący.
- Może być наносzony również na podkład łatwo szlifowalny.
- Produkuje się go od połysku jedwabistego do głębokiego matu.

Warunki użycia:

Lakier nitro 470x-0005 może być наносzony przez:

- natrysk (pistolet, Airles),
- polewanie,
- walcowanie.

Niektóre elementy mogą być zanurzane. Przy powierzchniach z otwartymi porami zalecamy podwójne наносzenie ok. 100-150g/qm w zależności od typu drewna, jego przygotowania, pożądanego efektu oraz przeznaczenia wyrobu.

Najlepsze efekty osiąga się наносząc warstwę gruntową nierozcieńczonym lakierem. I następną lakierem rozcieńczonym.

Rozcieńczanie:

Lakier nadaje się do rozcieńczania. Niewłaściwe rozpuszczalniki mogą nie tylko spowodować problemy przy наносzeniu, np. pęcherze, białe przebarwienia, ale również późniejsze np. zła przyczepność, białe naloty.

Dopuszczalne rozcieńczalniki to: *rozcieńczalnik uniwersalny 9290-0000*.

Przy podwyższonej wilgotności zalecamy stosowanie *spowalniacza 9240-0000*.