

FC 14 PLNIDLO NA DREVO NA VODNEJ BÁZE



Typ spojiva:

Spojivo na vodnej báze

Výdatnosť: 10-20 m²/l v závislosti od množstva zmiešaného brúsneho prachu.

Doba schnutia: Približne 30 minút pri 20 °C, 55% relatívnej vlhkosti.

Čistenie: Voda.

Skladovanie: Nad 5 °C a maximálne 30 °C.

Netoleruje MRÁZ ani priame slnečné žiarenie.

Skladovateľnosť: 6 mesiacov neotvorené, bez mrazu, max. 30 °C. Informácie v tomto dokumente a všetky ostatné odkazy a odporúčania, ktoré poskytujeme v súvislosti s poradenstvom o používaní našich produktov, sú výsledkom skúseností a sú založené na štandardných podmienkach. Vzhľadom na mnohé možné použitia a podmienky spracovania nezbavujeme používateľa

povinnosti vykonávať vlastné testy alebo vyhľadať technické poradenstvo od predajcu alebo výrobcu. Neexistuje žiadna záruka remeselného spracovania našich produktov a dokumentácia je zodpovednosťou vykonávajúceho remeselníka. Keďže pri opätovnom lakovaní sa môžu vyskytnúť nežiaduce účinky, a to aj napriek tomu, že práca bola vykonaná podľa správnych remeselných predpisov, odporúča sa, aby zhotoviteľ v nevyhnutnom rozsahu tieto účinky zohľadnil voči zákazníkovi. Odporúčania výrobcu a všetky aktuálne normy musia byť dodržané. Naša zodpovednosť a zodpovednosť sa riadia našimi všeobecnými obchodnými podmienkami a nie sú rozšírené týmito informáciami ani naším poradenstvom. Keď sa objavia nové technické informácie, stará verzia stráca platnosť.

Použitie:

FC 14 WOOD FILLER sa používa na úplné vyplnenie brúsených podláh pred konečným jemným brúsením. Najlepšie výsledky sa dosahujú pri šírke škár do 2 mm. FC WOOD FILLER sa pred použitím zmieša s jemným brúsnym prachom.

Návod na použitie:

Výrobok by sa mal používať až po tom, čo dosiahne izbovú teplotu, približne 20 °C.

Pred použitím obal dôkladne pretrepte.

V ideálnom prípade zmiešajte FC 14 WOOD FILLER s brúsnym práškom (zrornosť 80-120) z rovnakého druhu dreva ako povrch, ktorý sa má tmeliť.

Zmiešajte FC 14 WOOD FILLER a brúsny prach do pasty s konzistenciou podobnou tmelu.

Pri nanášaní tmelu na povrch použite širokú špachtľu z nehrdzavejúcej ocele s ostrou hranou. Keď je povrch suchý, ošetrovanie sa môže v prípade potreby zopakovať.

Po uspokojivom vyplnení prasklín a medzier by sa povrch mal jemne prebrúsiť a potom je pripravený na lakovanie.

PRETOŽE NEMÔŽEME ZARUČIŤ NEŽIADUCE PODROBNOSTI ANI POTREBNÚ PRIĽNAVOSŤ NA PREDTÝM LAKOVANÝCH PODLAHÁCH, VŽDY VYKONAJTE SKÚŠOBNÉ SKÚŠKY A SKONTROLUJTE PRED LAKOVANÍM.

DÔLEŽITÉ:

Prečítajte si ďalšie informácie v technickom liste produktu.

Uvedenie do prevádzky:

Uvedenie do prevádzky sa vykonáva až po úplnej ochrane povrchu.