

Aquawood Ligno+ Sealer

59110



A termék leírása

Akrilát és PUR-diszperzió alapú, vízzel hígítható, szintelen középső réteg képző. Kiváló időjárás-állóság és átlátszóság szintelen rendszerkialakításban, tűlevelű fák anyagához Ligno+ Base / Ligno+ Sealer / Ligno+ Top-pal. Környezetbarát, száradást követően nem ragad. A középső réteg védelmet nyújt a farontó-, és képenészgombok ellen.

Különleges tulajdonságok

Megakadályozza a szintelen Ligno+ Base impregnáló réteg átütését, „teljes zárással” javítja az időjárás-állóságot. Különlegesen hatékony zárás vízzel szemben.

Alkalmazási területek

Középső réteg kialakítására szintelen festésű puhafa (tűlevelű faanyag) ablakok, ajtók esetében Ligno+ rendszerkialakítással.

A felhordás módja

Elárasztás és merítés

Felület előkészítése

Facsiszolás szemcsemérete 120 - 150

Impregnálás

Aquawood Ligno+ Base 57960 (lásd: adatlap)
A rétegek közötti száradási idő minimálisan 4 óra kell hogy legyen
Visszacsiszolni tilos!

Köztes réteg

Aquawood Ligno+ Sealer
A rétegek közötti száradási idő minimálisan 2 óra kell hogy legyen
Simító csiszolás szemcsemérete 220 - 240

Fedőréteg

Aquawood Ligno+ Top 59111 (lásd: adatlap)
Nedves rétegvastagság 250 - 275 µm

Hígítás

Felhordásra kész arány
A felhordási viszkozitás kb.: 12 s (DIN 53211, 4-mm-edény), 50 - 55 s (2-mm-edény)
A felhordás közbeni párolgási veszteségeket víz hozzáadásával pótolja!

Felhordási és munkadarab hőmérséklet

Nem lehet alacsonyabb, mint: + 10 °C
A levegő magas páratartalma, és/vagy alacsony hőmérséklete elhúzódó száradást eredményeznek.

Száradási idő (20°C-on)

Minimálisan 2 óra

szobahőmérsékleten)

Munkaeszközök

Használatot követően azonnal tisztítsa meg vízzel. A rászáradt festékmaradékokat a ADLER Aqua-Cleaner-el, vagy ADLER tisztítószerrel távolíthatja el.

Kiadósság (rétegenként)

Kb. 11 m²/l ill. kb. 50 g/lfm ablakprofil

Csomagolás

5 kg, 25 kg, 120 kg

Tárolás

Hideg, de fagymentes helyen

Eltartható

Az eredeti csomagolásban 1 év.

Színárnyalatok

Színtelen

Különleges utasítások

Kérjük, vegye figyelembe a faablakok szórással történő kezelésére vonatkozó irányelveket.

Biztonságtechnikai tudnivalók

Kérjük, vegye figyelembe a biztonsági adatlapot!