



Boróka folyékony fa

Gyorsan száradó, könnyen csiszolható, szagtalan, vízzel hígítható, diszperziós fatapasz. Átfesthető vizes diszperziós és oldószeres festékekkel egyaránt.

Alkalmazási terület:

Kül és beltéri fafelületek -pl. pergola, kerítés, faburkolatok, lépcsők, ajtók, ablakok - egyenetlenségeinek, valamint repedések, lyukak javítására alkalmas.

Választék:

fehér, fenyő, tölgy, bükk, mahagóni 750g muanyag dobozban

Felhasználás:

Új, légszáras fafelületet, kültéri alkalmazásnál a károsítók elleni védelem céljából Boróka fakonzerváló alapozóval elő kell készíteni. Ezután kezdődhet meg a fafelületen a tapaszolás. Használat előtt a Boróka folyékony fán esetlegesen kialakult borrhéteget el kell távolítani, majd jól össze kell keverni. A tapasz spaklival könnyen felhordható. A tapaszt egy rétegben maximum 1 mm vastagságban javasoljuk alkalmazni. Nagyobb repedések, hézagok kitöltésére több egyenletes réteget kell felhordani, így elkerülhető a tapasz repedezése. Az egyes rétegek felhordása között - 0,5 mm-es rétegvastagság esetén - a hőmérséklet és a páratartalom függvényében 1-2 óra száradási időt kell biztosítani. A tapasz 2 óra száradási idő után csiszolható. Lazúrozásnál javasoljuk a fa eredeti színéhez leginkább hasonló tapasz alkalmazását, hogy a javítások kevésbé térjenek el. A fa erezetéhez hasonló struktúra alakítható ki a frissen felhordott tapasz felületén megnedvesített szivaccsal, illetve textildarabbal történő áttöréssel. A Boróka folyékony fa különböző színei egymással korlátlan arányban keverhetők.

A tapaszolást ne végezzük +10°C alatti levegő- és felülethőmérsékletnél. A Boróka folyékony fával javított felületek átvonására - szükség esetén csiszolás és portalanítás után - Boróka fabevonó lazúr, Cellkolor és Policolor zománccfestékek használhatók. Használat után a munkaeszközöket vízzel azonnal el kell mosni, mert a megszáradt tapasz csak agresszív oldószerrel távolítható el. A javítást követően edényben maradt tapasz felületét célszerű elsimítani, és az edényt gondosan bezárni. Így elkerülhető a termék borosodása, beszáradása. A következő használat előtt a felületi száradás következtében esetleg keletkezett megkeményedett réteget el kell távolítani.

Felületi megjelenés :	egyenletes, fehér és színes
Száradási idő :	20°C-on: 1-2 óra 0,5 mm-es rétegvastagságban, a páratartalomtól függően
Átfesthetőség :	20°C-on: 1-2 óra 0,5 mm-es rétegvastagságban, a páratartalomtól függően
Tárolás :	5-25°C hőmérsékleten Fagyveszélyes!
Minőségét megőrzi :	24 hónapig
Felhordás :	spaklival
Hígítás :	szükség esetén max. 2-3% vízzel
Kiadósság :	1 m ² /kg/1 mm

Összetétel:

muanyag diszperzió, kalcium-karbonát, pigment, festékadditív, víz

Biztonsági adatok:

Tűzveszélyességi osztály: E Nem tűzveszélyes! Gyermek kezébe nem kerülhet. Kerülni kell a borral való érintkezést és a szembejutást. Gozeit ne lélegezzük be.