

## Lazurán 2in1 falazúr

Oldószeres vékonylazúr kültérre és beltérre

### Tulajdonságok:

A Lazurán 2in1 falazúr alkidgyanta kötőanyagú, áttetsző lazúrfesték fafelületekre. Esztétikus, selyemfényű színeivel kiemeli a fa erezetét, növeli a fafelület vízlepergető hatását. Nem tartalmaz a farontó gombák és rovarkártevők elleni adalékokat. Nem tartalmaz aromás szénhidrogéneket.

- Kiemeli a fa erezetét
- A fa pórusaiba mélyen behatol
- Vízlepergető

### Alkalmazási terület:

Megfelelően előkészített kül- és beltéri, úgynevezett nem mérettartó fafelületek (pl. kerítés, széldeszka, madártető, lambéria stb.) bevonataként alkalmazható. Az első réteg alapozó, a további rétegek végső réteggként funkcionálnak.

### FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS:

A festendő felület legyen száraz, pormentes, hordképes, megfelelően előkészített. A festendő felület max. 5 % nedvességtartalmú faanyag lehet.

### Új fafelületek előkészítése:

Finoman csiszolja meg a felületet csiszolópapírral a fa szálirányában, majd tisztítsa meg a portól. Külső térben történő alkalmazás esetén, megelőző védelem céljából Lazurán univerzális faanyagvédő használata szükséges.

### Puhafa felületek előkészítése:

A még bevonat nélküli, új puhafa-fajtákból készült felületek csiszolás és portalanítás után közvetlenül átvonhatók a Lazurán 2in1 falazúrral. A régi, elöregedett, korhadtt, málló, fafelületeket le kell csiszolni, portalanítani, illetve esetenként szükséges Lazurán univerzális faanyagvédő használata. Ha a fenyőfélék természetes gyantatartalma nagymértékben lecsökkent, szükség lehet Lazurán lenolajkencés impregnálásra is a lazúrréteg felhordása előtt. Fokozottan ügyeljen arra, hogy az impregnálás után a felület ne maradjon ragacsos, ezért a lenolajkence felhordása után kb. 2 órával a felületet minden esetben törölje vissza egy száraz ronggyal.



### **Keményfa felületek előkészítése:**

A még bevonat nélküli, új kemény fafajtából készült felületek csiszolás és portalanítás, illetve a favedő kezelés után közvetlenül átvonhatók a Lazurán 2in1 falazúrral. A régi, előregedett, korhadt, málló, fafelületeket le kell csiszolni, majd portalanítani, illetve esetenként szükséges Lazurán univerzális faanyagvédő használata. Általában lenolajkence alkalmazása nem szükséges.

### **Egzóta fafelületek előkészítése:**

Egzóta fafelületek kezelése előtt a fafajta forgalmazójától kérjen tájékoztatást a javasolt kezelés módjáról. A különféle trópusi fafajták átvonása előtt minden esetben kis felületen végezzen próbafestést. A kivitelezési technológiát ennek megfelelően állítsa be.

### **Régi, már festett felületek előkészítése:**

Korábban zománcfestékkel festett fa felületéről a festéket teljes mértékben el kell távolítani. Csiszolás és portalanítás után lehet a további műveleteket végezni. A festendő felület állapotától függően szükség lehet gombagátló megelőző vagy megszüntető kezelésre is. Ha a fa felülete tömör, ép és egészséges, abban az esetben felhordható a Lazurán 2in1 falazúr. Amennyiben a felület előregedett, repedezett és erősen szívóképes, a festendő felületet Lazurán lenolajkencével kell előkezelní. A kezelés során a termékismertetőben leírtakat pontosan be kell tartani, különös tekintettel a száradási időre.

### **FELHASZNÁLÁS:**

#### **Anyagelőkészítés, hígítás:**

A terméket a feldolgozás előtt alaposan keverje fel, illetve bizonyos időközönként festés közben is. A Lazurán 2in1 falazúr felhasználásra kész állapotban kerül forgalomba, hígítása nem javasolt. A szerszámok tisztítása és az elcseppenések eltávolítása, azok megszáradása előtt szintetikus hígítóval vagy lakkbenzinnel lehetséges.

#### **Anyagszükséglet:**

Javasolt rétegszám: 2-3 réteg (a rétegszám növelésével a szín mélyül)

Egy rétegben: 0,07 l/m<sup>2</sup>

Megjegyzés: a javasolt rétegfelépítések minden esetben a legjobb tudásunk szerinti ajánlások, és nem mentesítik a felhasználót az adott festendő felület vizsgálatától. Az anyagszükséglet függ többek között a felhordás módjától, a felülettől és a hígítástól. A megadott értékek csak tájékoztató jellegűek. Az anyagszükséglet pontos értékét adott esetben a bevonandó felületen kell meghatározni.



### A feldolgozás hőmérséklete:

Javasolt +5-25 °C közötti anyag, alapfelület és levegő hőmérsékleten, 65%-os relatív páratartalom alatt.

### Felhordás módja:

Ecsettel, szórással

### Színezhetőség:

A Lazurán 2in1 falazúr gyárilag lekevert színekben kapható. A színárnyalatok egymással keverhetők.

### Száradási idő, átvonhatóság:

A száradási idő és az átvonhatóság nagymértékben függ az alapfelülettől, a páratartalomtól és a hőmérséklettől. Magasabb páratartalom és alacsonyabb hőmérséklet esetén a száradási idő meghosszabbodik. +23 °C levegő- és aljzathőmérsékletnél, 65% relatív páratartalom mellett kb. 4 óra múlva porszáraz és 8 óra múlva átfesthető. A rétegek között finomcsiszolás javasolt. A réteg teljes átszáradása 24 óra múlva következik be, a kész felület 48 óra múlva vehető használatba.

### Műszaki tulajdonságok:

Jellemző	Vizsgálati előírás	Mért érték
sűrűség	MSZ ISO 2811-1:2001	0,8-0,85 g/cm <sup>3</sup>
szárazanyag tartalom	MSZ EN ISO3251:2003	22-27 %
száradási idő 1. fok	DIN EN ISO 1517	4 óra
száradási idő 4. fok	DIN EN ISO 1517	24 óra

### Tárolás, raktározás:

A terméket +5 és +25 °C között száraz, tűző naptól és fagytól védett helyen kell tárolni.



### **Tanácsok, ajánlások, speciális tudnivalók, egyébek:**

Festés előtt a terméket minden esetben alaposan keverje fel. A nem megfelelően felkevert lazúrfesték a felhasználás során egyenetlen színű felületet képez.

Párás, hideg időben a száradás lelassul. Ügyeljen arra, hogy a festett felületre a száradásig a levegő páratartalma ne csapódjon le. Szélsőséges időjárási körülmények között (tűző napon, csapadékos vagy rendkívül párás időben) nem javasolt a festés.

A vékonylazúrral kezelt felület előregedése után, könnyű csiszolást követően, azonos színnel átvonható. A vastaglazúrral ellentétben, nem szükséges a fáig lecsiszolni a teljes felületet.

A világos színek rövidebb, a sötétebbek hosszabb élettartamúak kültéren. **A színtelen változatot kizárólag beltérre javasoljuk.**

Egyes fafajták jelentős mennyiségű csersavat tartalmaznak, amely nedvesség (eső, páralecsapódás) hatására kioldódhatnak. A felületről lefolyó csersavas víz ásványi felületeken barnás elszíneződéseket okozhatnak, mint pl. kerítés lábazatokon, vakolt felületeken. Ne alkalmazzunk külső térben magas csersav tartalmú fafajtákat.

