

## Trikolor kerítéslazúr

Selyemfényű, vízzel hígítható lazúr fafelületekre

### Tulajdonságok:

A Trikolor kerítéslazúr selyemfényű, esztétikus, egyenletes felületet teremt. Megfelelően terülő, akrilgyanta kötőanyagú lazúrfesték, amely kiemeli a fa erezetét, mérsékelten időjárásálló bevonata pedig véd a gombák és a penész ellen.

- Gyorsan szárad
- Csepegésmentes
- Gomba és penész elleni filmvédelem

### Alkalmazási terület:

Megfelelően előkészített kül- és beltéri fafelületek bevonataként alkalmazható. Elsősorban kevésbé igényes kerítések, látszó faszerkezetek festésére alkalmas.

### FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS:

A festendő felület legyen száraz, pormentes, hordképes, megfelelően előkészített. A festendő faanyag max. 5 % nedvességtartalmú 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 aqua oldószermentes faanyagvédő vagy Lazurán univerzális faanyagvédő használata szükséges.

### Puhafa felületek előkészítése:

A még bevonat nélküli, új puhafa-fajtákból készült felületek csiszolás és portalanítás után közvetlenül átvonhatók a Trikolor kerítéslazúr. A régi, elöregedett, korhadt, málló, fafelületeket le kell csiszolni, portalanítani, illetve esetenként szükséges Lazurán aqua oldószermentes faanyagvédő vagy 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 fafajtákból készült felületek csiszolás és portalanítás, illetve a favedő kezelés után közvetlenül átvonhatók a Trikolor kerítéslazúr. A régi, előregedett, korhadt, málló, fafelületeket le kell csiszolni, portalanítani, illetve esetenként szükséges Lazurán aqua oldószermentes faanyagvédő vagy 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 csináljon kis felületen próbafestést. A kivitelezési technológiát ennek megfelelően állítsa be.

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

Korábban zománcfestékekkel 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 Trikolor kerítéslazúr. Amennyiben a felület előregedett, repedezett és erősen szívóképes, a festendő felületet Lazurán lenolajkencével kell előkezeleni. 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 Trikolor kerítéslazúr felhasználásra kész állapotban kerül forgalomba, hígítása nem szükséges. A szerszámok tisztítása és az elcseppenések eltávolítása, azok megszáradása előtt vízzel, a megszáradás után csak aromás szénhidrogéneket tartalmazó oldószerrel lehetséges.

#### **Anyagszükséglet:**

Javasolt rétegszám: 2-3 réteg (a rétegek között csiszolni és portalanítani szükséges)

Egy rétegben: 0,15 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:

Akril ecsettel.

### Színezhetőség:

A Triolor kerítéslazúr gyárilag kevert 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. 2 óra múlva porszáraz, 4 óra múlva átfesthető, a réteg átszáradása 48 óra múlva következik be.

### Műszaki tulajdonságok:

Jellemző	Vizsgálati előírás	Mért érték	Megjegyzés
sűrűség	MSZ ISO 2811-1:2001	0,99 -1,03 g/cm <sup>3</sup>	színfüggő
szárazanyag tartalom	MSZ EN ISO3251:2003	7-10 %	színfüggő
száradási idő 1. fok	DIN EN ISO 1517	2 óra	teak szín
száradási idő 4. fok	DIN EN ISO 1517	4 óra	teak szín

### Tárolás, raktározás:

A terméket +5 és +30 °C között száraz, tűző naptól és fagytól védett helyen kell tárolni.

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

Amennyiben pórustömítésre volt szükség, és az alkalmazott Lazurán lenolajkencét nem töröltük megfelelően vissza, a ráhordott festék tapadása nem lesz megfelelő.

A festés előtt a terméket minden esetben alaposan keverjük fel. A nem megfelelően felkevert festék a felhasználás során foltos, egyenetlen felületet ad.

Ügyeljünk arra, hogy a festett felületre a száradásig a levegő páratartalma ne csapódjon le.

A Triolor kerítéslazúrt nyílászárók vagy igényesebb felületek festésére ne használjuk. Erre a célra nyílászárók esetében megfelelőbb a Lazurán selyemfényű vastaglazúr, nem mérettartó szerkezetek esetében pedig a Lazurán vékonylazúrok.

A Triolor kerítéslazúrral festett felület min. 2 évente felújító festést igényel.