

Lazurán prémium lakk

Oldószeres magas- és selyemfényű színtelen lakk kül- és beltéri fafelületekre

Tulajdonságok:

A Lazurán prémium lakk uretán-alkidgyanta kötőanyagú, színtelen lakk kültéri és beltéri fafelületek, fapadlók dekorációs célú alkalmazására. Egyenletes, esztétikus magasfényű és selyemfényű változatban is elérhető. A bevonat a háztartásban előforduló bútortisztító vegyszereknek ellenáll, védelmet nyújt az időjárással, főként a napfény káros hatásaival szemben. Aromás szénhidrogéneket nem tartalmaz.

- Magas kopásállóság
- Időjárásálló
- Tisztítószernek ellenálló bevonat

Alkalmazási terület:

Megfelelően előkészített, elsősorban fapadlók, parketták, hajópadlók, falépcsők, illetve egyéb natúr vagy pácolt kültéri és beltéri fafelületek (pl. bútorok) bevonataként alkalmazható. Nem ajánlott laminált padlóra és felületkezelt szalagparkettára.

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS:

A festendő felület legyen száraz, pormentes, hordképes, megfelelően előkészített. A festendő felület max. 5 % nedvességtartalmú faanyag lehet. Kültéri szerkezeteknél a felületet Lazurán univerzális faanyagvédőszerrel kezelje.

Új és régi, korábban már lakkozott fafelületek előkészítése:

Finoman csiszolja meg a felületet csiszolópapírral a fa szálirányában, majd tisztítsa meg a portól. A régi, sérült bevonatot az épp fafelületig le kell csiszolni.

Pácolt fafelületek előkészítése:

Lakkozás előtt kisebb felületen végezzen próbafestést annak érdekében, hogy a lakk az alkalmazott páccal összefér-e.

FELHASZNÁLÁS:

Anyagelőkészítés, hígítás:

A terméket a feldolgozás előtt alaposan keverje fel, illetve bizonyos időközönként festés közben is. A Lazurán prémium lakk felhasználásra kész állapotban kerül forgalomba, hígítása nem javasolt. Ha mégis hígításra lenne szükség, a terméket kizárólag Trinát szintetikus hígítóval hígítsa. A szerszámok tisztítása és az elcseppenések eltávolítása, azok megszáradása előtt szintetikus hígítóval vagy lakkbenzinnel lehetséges.

Anyagszükséglet:

Javasolt rétegszám: 2-3 réteg

Egy rétegben: 0,1 l/m²

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, lakkhengerrel vagy szórással. Szóráshoz a szórási paramétereket az adott géptípushoz kell beállítani.

Irányadó beállítások airless szóráshoz:

fúvóka: 0,009"-0,011"

nyomás: 180-200 bar

fúvókaszög: 25° – 65°

hígítás nem szükséges

Préslevegős szóráshoz:

fúvóka: 1,5 -2 mm

nyomás: 2-4 bar

hígítás: 5-10 %

kifolyási idő DIN 4 pohárral: 30-50 sec

Fényesség:

A színtelen Lazurán prémium lakk magasfényű és selymfényű változatban kapható.

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. 1 óra múlva porszáraz és 8 óra múlva csiszolható, átvonható. A rétegek között finomcsiszolás javasolt. A réteg teljes átszáradása, a felület használatba vehetősége 24 óra múlva következik be.

Műszaki tulajdonságok:

Jellemző	Vizsgálati előírás	Mért érték	Megjegyzés
sűrűség	MSZ ISO 2811-1:2001	0,88 – 0,90 g/cm ³	fényességtől függő
szárazanyag tartalom	MSZ EN ISO3251:2003	47 - 51 %	fényességtől függő
fényesség 20 °-on	MSZ EN ISO 2813:2000	93	magasfényű
fényesség 60 °-on	MSZ EN ISO 2813:2000	96	magasfényű
fényesség 85 °-on	MSZ EN ISO 2813:2000	102	magasfényű
König keménység	MSZ EN ISO1522:2000	44	magasfényű 48 óra száradás után
fényesség 20 °-on	MSZ EN ISO 2813:2000	5	selymfényű
fényesség 60 °-on	MSZ EN ISO 2813:2000	18	selymfényű
fényesség 85 °-on	MSZ EN ISO 2813:2000	49	selymfényű
König keménység	MSZ EN ISO1522:2000	44	selymfényű 48 óra száradás után
száradási idő 1. fok	DIN EN ISO 1517	1 óra	
száradási idő 4. fok	DIN EN ISO 1517	8 óra	

Tárolás, raktározás:

A terméket +5 és +25 °C között száraz, tűz- 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 lakk, különösen a selymfényű változat a felhasználás során eltérő fényességű felületeket adhat.

Párás, hideg időben a száradás lelassul. Ügyeljen arra, hogy a festett felületre a száradásig a levegő páratartalma ne csapódjon le.

Csiszolás után gondosan portalanítsa, védje a frissen lakkozott felületet a szálló portól.

A Lazurán prémium lakk laminált padlóra és felületkezelt szalagparkettára nem ajánlott.