

MŰSZAKI ADATLAP 20.33.01-HUN FA DEKORATÍV VÉDELME

JUBIN LAZUR SA VOSKOM

Időjárásálló viaszos lazúr bevonat

1. Leírás, alkalmazás

A JUBIN LASUR SA VOSKOM egy védő- és dekorációs bevonat, a kül- és beltéri fafelületekre. A bevonat speciális alkidgyantákon, átlátszó pigmenteken, viaszokon és UV-stabilitást biztosító adalékokon alapul. A bevonat filmrétegének egyik fő és kiemelkedő tulajdonsága, hogy rugalmas, nem repedezik, ezért a fa anyaga nem fárad el, így biztosítva a hosszútávú védelmet a fafelületek számára. Tejszerű fénye pedig minőségi megjelenést kölcsönöz számára.

Faházak, ablakok, ajtók, kerítések, előtetők és kerti bútorok dekoratív védelmére használható.

2. Kiszerezés, színárnyalatok

0,75 l-es és 2,5 l-es fém/műanyag edények:

- színtelen, fenyő, dió, tölgy, rózsafa, mahagóni, teak

3. Műszaki adatok

Sűrűség (g/cm ³) / 20°C	0,9-0,94
Viszkozitás DIN 4mm / 20°C	50 - 100
Száradási idő - tapintásra száraz T = +20 ° C, rel. levegő páratartalma = 65 ± 5% (óra)	6-12
A következő réteg alkalmazása (óra) után	12-24
Illékony szerves anyag tartalom (VOC) (g/l)	Megfelel az EU VOC követelményeinek az A/e kategória szerinti VOC-határértéknek: max. VOC-tartalom 400 g/l (2010) Ez a termék legfeljebb 395 g/l -t tartalmaz.

Főbb összetevők: alkid kötőanyag, viaszok, átlátszó pigmentek, adalékanyagok, szerves oldószer

4. A felület és a bevonat előkészítése, a bevonat felhordása

A JUBIN LAZUR SA VOSKOM-ot használat előtt alaposan keverjük össze.

A bevonat használatra kész, nem kell hígítani. Géppel történő szórás esetén hígítsa a JUBIN Nitro Cleaner-rel.

A felület legyen szilárd, száraz és tiszta – gyengén tapadó részekről, portól, zsírmaradványoktól és egyéb szennyeződésektől mentes. A rozsda maradványait el kell távolítani a bevonat felvitele előtt.

A bevonat ecsettel vagy hengerrel is felvihető.

Használat után mossa le a szerszámot JUBIN Nitro Cleaner-rel.



A bevonat száradása alacsonyabb hőmérsékleten lassabb. A terméket ne hordja fel, amennyiben a levegő és az anyag hőmérséklete 10 ° C alatti vagy 30 ° C feletti, valamint ne tegye ki közvetlen napfénynek.

Anyagszükséglet:

A JUBIN LAZUR SA VOSKOM 1 literje 10–12 m²-re elegendő egy rétegben felhordva, a fa típusától, a fafelület alapkezelésétől és a felhordás módszerétől függően.

5. Szerszámok tisztítása és hulladékkezelés

Alaposan mossa le azonnal a **JUBIN Nitro Cleaner**-rel, a megszáradt foltokat nem lehet eltávolítani.

Nem szabad a hulladékot a szennyvízcsatornába, a vízfolyásokba vagy a környezetbe ártalmatlanítani, és a háztartási hulladékkal együtt sem. A hulladékgazdálkodásra vonatkozó előírásokkal összhangban hulladékként osztályozzák őket a 08 01 11 * besorolási számmal, és zárt csomagolásban ártalmatlaníthatók a regisztrált kedvezményezett társaságok számára. Az ilyen hulladékok gyűjtőhelyein vagy a veszélyes hulladékok települési szervezetek általi szervezett ártalmatlanításán keresztül. A 15 01 04 besorolási számú tisztított hulladékcsoomagolást külön-külön gyűjtik és az illetékes gyűjtőnek vagy az ilyen hulladék gyűjtő központjának adják át.

6. Tárolás, szállítási feltételek és eltarthatóság

Tárolás és szállítás legfeljebb + 5°C és + 25°C közötti hőmérsékleten, közvetlen napfénytől védve, gyermekek elől elzárva,

Eredeti, zárt és sértetlen csomagolás esetén a felhasználhatóság: 5 év

7. Minőségellenőrzés

A termék minőségi jellemzőit a belső termelési specifikáció és a szlovén, európai és egyéb szabványok határozzák meg. A meghatározott vagy előírt minőségi szintnek való megfelelést folyamatosan ellenőrizzük saját laboratóriumainkban, az IMS-ben, időszakosan pedig a Ljubljana Épitésügyi Hivatalban és egyéb hazai és külföldi, független szakmai intézményekben, továbbá a JUB által már évekkorábban bevezetett ISO 9001 minőségellenőrzési rendszer is biztosítja a megfelelő minőséget. A termék előállításán szigorúan betartjuk a szlovén és európai környezetvédelmi, valamint a munkaegészségügyi és munkavédelmi standardokat, amit az ISO 14001 és az OHSAS 18001 tanúsítványokkal igazolunk.

8. Egyéb információk

A prospektusban feltüntetett műszaki útmutatót tapasztalataink alapján állítottuk össze azzal a céllal, hogy a termék felhasználásával optimális eredményt érjünk el. A rossz termékválasztásból, helytelen felhasználásból vagy rossz minőségű munkavégzésből származó károkért nem vállalunk felelősséget.

A színárnyalat eltérhet a színkártyán levőtől, mivel függ a fa fajtájától és nedvszívó-képességétől, a felület érdességétől és a felvitt rétegek számától. Ellenőrzéskor a standard tesztkartonra felvitt, megszáradt réteg és az ellenőrzés tárgyát képező árnyalat TRC JUB d.o.o.-nál őrzött standardja a mérvadó.

A nem megfelelő munkakörülmények közötti munkavégzés, a bevonat műszaki adatlap utasításaitól eltérő elkészítése, a nem megfelelően előkészített, nedves vagy nem elég száraz felületre való felhordás miatti színárnyalatbeli eltérés nem képezheti reklamáció tárgyát.

Ez a műszaki adatlap kiegészíti és felváltja az összes korábbi kiadást, az esetleges későbbi változtatások és kiegészítések jogát fenntartjuk.

A kiadás jele és dátuma: **R-SRB;v-1/BB/** 2018. február 01.

JUB Kft.

Sági u. 218
9500 Celldömölk
Magyarország
T: +36 23 511 240
E: info@jub.hu
www.jub.hu



A terméket ISO 9001:2015, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2015 tanúsítvánnyal rendelkező szervezet gyártja.

