



Induline LW-732 WF

Vízben emulgeált, félvastag lazúr

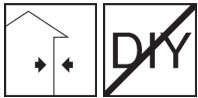


| Szín | Elérhetőség | | | |
|-----------------|------------------------|-------|---------------|---------------|
| | Mennyiség raklaponként | 22 | 1 | 1 |
| | Kiszerezés | 20 l | 600 l | 1000 l |
| | Göngyöleg típusa | kanna | műa. konténer | műa. konténer |
| | Göngyölegkód | 20 | 63 | 61 |
| | Terméksz. | | | |
| színtelen | 7830 | ■ | ■ | ■ |
| különleges szín | 7831 | ■ | ■ | ■ |

Anyagszükséglet 80–120 ml/m² munkamenetenként



Alkalmazási területek



- Kültéri és beltéri faanyagokra
- Tűlevelű és lombos fákra
- Nem mérettartó és félig mérettartó faszerkezetekre
- Enyvkötők dekorációs kialakítására és szennyeződéssel szembeni védelme érdekében, a szállítás és az építés folyamán
- Professzionális felhasználóknak

Tulajdonságok



- Feldolgozásra kész
- gyors száradás
- Könnyen feldolgozható
- Blokkosodásálló (a HO.03 irányelv szerint)
- UV-blokkolóval, ami késlelteti a faalap megsárgulását
- Nem tartalmaz filmkonzerválót és biocidmentes.

Termékjellemzők

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Kötőanyag | akrilát |
| Sűrűség (20 °C) | kb. 1,03 g/cm ³ |
| Kifolyási idő (20° C, DIN 4) | 21–27 |
| Szag | enyhe |
| Fényességi fok | selyemmatt |

A fenti értékek a termék általános értékei, a megadott körülmények változásával ezek az értékek is változhatnak.

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- Induline SW-900* (3776)
- Induline SW-900 IT* (3781)
- Induline SW-910 (3777)
- Aqua MSL-45/sm-Mittelschichtlasur UV+ (7130)
- Aqua EAL-47/sm-Aqua Endanstrich lasierend (3040)

* Biocidok alkalmazásakor ügyeljen a biztonságra! Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!

Előkészítés

- Alapfelülettel szembeni követelmények
Az alapfelület legyen tiszta, száraz, por-, zsír- és leválasztószertmentes, illetve legyen szakszerűen előkészítve. A korlátozottan mérettartó és nem mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma: max. 18%.
- Előkészítés
A gombásodásra hajlamos fafajokat favédőszerez* kell előkezelní. (*A biocid termékeket körültekintően kell használni. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a termékre vonatkozó információkat!)



Feldolgozás



Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 25 °C.

Az anyagot a felhasználás során és a munkaszünetek után egyaránt jól fel kell keverni.

Ecsetelés, hengerlés és szórás.

További rétegeket száradás után lehet felvinni.

A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zárni és a maradékot a lehető legrövidebb időn belül fel kell használni.

Feldolgozási tudnivalók



A termék pigmentált kivitelben (különleges szín) történő használata csak a Remmers szervizszolgálatával történő egyeztetés alapján történhet.

Minta felület készítésével ellenőrizhető a kompatibilitás, a tapadás és a végleges színárnyalat.

A járulékos anyagban gazdag tölgyfa kezelésénél előfordulhat, hogy a vizesbázisú bevonatrendszeren sötét elszíneződés jelentkezik.

A termék elsődleges felhasználási területen (ház- és csarnoképítés) kívül történő használata csak a Remmers szervizszolgálatával történő egyeztetés alapján történhet.

Száradás

Átdolgozható: kb. 2 óra után

(A megadott értékek 20 °C-on és 65%-os relatív páratartalom mellett értendők.)

Mesterséges szárítás: kb. 10 perc kiterületi idő után (kb. 20 °C és 65–75% relatív páratartalom mellett) / 30 perc száradási idő (kb. 45 °C és 1 m/s légsebesség mellett) / 20 perc lehülési idő

Alacsonyabb hőmérséklet, kisebb légcseré és magasabb légnedvesség a száradás lassulásához vezet.

Hígítás

Felhasználásra kész.

Szükség esetén max. 5% vízzel hígítható.

Tudnivalók

Gyalult vörösfenyő- és a magas gyantatartalmú túlevelű faanyagoknál, különösen ritka évvűrűszerkezetnél, ághelyeknél és gyantában gazdag kései pásztaéknál csökkenhet a felületkezelő anyag tapadása és az időjárással szembeni ellenálló képessége. Ebben az esetben rövidebb karbantartási és felújítási időközökkel kell számolni. Ez elkerülhető, ha a faanyag még a felületkezelés előtt időjárási hatásoknak van kitéve, vagy a felület előkészítése durva csiszolással (pl.: P80) történt. Az így előkészített felületek érdessége megközelíti a fűrészelt felületű faanyagokét, ezért hosszabb karbantartási és felújítási időközökkel lehet számolni.

Munkaeszközök és tisztításuk



A munkaeszközöket használat után azonnal vízzel vagy RK-898-Reinigungskonzentrat tisztító koncentrátummal kell elmosni.

A tisztítási hulladékokat az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 12 hónapig.

Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

Egyéni védőfelszerelés

Szórásakor P2 szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékokat az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

A biocid termékekről szóló rendelet

CMIT/MIT (3:1) hatóanyagú biocid terméket tartalmaz (élelmiszereket és takarmányokat kivéve, egyéb feldolgozott termékek tartósítására tartályokban használt termék), amely a mikrobiológiai károsodás (baktériumok, élesztőgombák) meggátolásával biztosítja a termék megfelelő eltarthatóságát idejét. Okvetlenül vegye figyelembe a használati útmutatót!

VOC-tartalom (2004/42/EK Decopaint-irányelv)

EU határérték erre a termékre (A/e kategória): max. 130 g/l (2010).
Ez a termék legfeljebb 130 g/l VOC-t tartalmaz.





Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek. Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatásként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.