



## Induline LW-730 WF

Vízben emulgeált vékonylazúr



Szín	Elérhetőség			
	Mennyiség raklaponként	22	1	1
	Kiszerezés	20 l	600 l	1000 l
	Göngyöleg típusa	fémkanna	műa. konténer	műa. konténer
	Göngyölegkód	20	63	61
	<b>Terméksz.</b>			
színtelen	7820	■	■	■
különleges színek	7821	■		

### Anyagszükséglet

80–120 ml/m<sup>2</sup> rétegenként



### 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
- Profesionális felhasználóknak

### Tulajdonságok



- Feldolgozásra kész
- Gyorsan szárad
- Könnyen feldolgozható
- Blokkosodásálló (a HO.03 irányelv szerint)
- Nedves a nedvesre rakásolható
- UV-blokkolóval, ami késlelteti a faalap megsárgulását
- Nem tartalmaz filmkonzerválót és biocidmentes.

### Termékjellemzők



Kifolyási idő ISO 3 pohárból	kb. 20
Kötőanyag	akrilát
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,01 g/ cm <sup>3</sup>
Szag	enyhe
Fényességi fok	tompamatt

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 leválasztószer-mentes, illetve legyen szakszerűen előkészítve.

A félig mérettartó és nem mérettartó faszervezetek nedvességtartalma max. 18%.

##### ■ Előkészítés

A gombásodásra hajlamos fafajokat favédőszerral\* 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.

Mintafelület 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 szárítá : kb. 10 perc kiterülési 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 lehűlési idő



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

■ **Hígítás**

Felhasználásra kész.  
Szükség esetén (max. 5%) vízzel.

**Tudnivalók**

Gyalult vörösfenyő- és a magas gyantatartalmú túlevelű faanyagoknál, különösen ritka évgyűrűszerkezetnél, 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**



Akrilecset, széles ecset, rövid szőrű henger, airless, airmix szóróeszköz, lambériefestőgép, szivacs, szőnyeglemez, felmosó

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

**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.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l



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.