



Induline LL-750

Oldószerbázisú, lazúros köztes és záróbevonat szórással történő felhordáshoz

Szín	Elérhetőség
	Mennyiség raklaponként 22
	Kíszerelés 20 l
	Göngyöleg típusa bádoggkanna
	Göngyölegkód 20
	Terméksz.
2682	■

Alkalmazási területek



- Kültéri és beltéri faanyagokra
- Tűlevelű és lombos fákra
- Mérettartó faszerkezetekhez (pl. ablakok és ajtók)
- Köztes és záróbevonat
- Zárólak a fokozott nedvességnek kitett ablakok belső oldalára (pl. uszodákban)
- Professzionális felhasználóknak

Tulajdonságok



- Magas szilárdtest hányad: különösen gazdaságos
- Jól terül
- Időjárásálló és nedvességszabályzó
- Magas UV- állóság és színtartósság
- Hosszú élettartam a speciális kötőanyag kombináció végett

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- **IG-10-Imprägniergrund IT* (7144)**
- **Induline LW-700 (3400)**
- **Induline GL-350 (2610)**

* 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.
Mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma: 11–15%
- **Előkészítés**
A gombásodásra hajlamos fafajokat favédőszerrel* kell előkezelní.
Megfelelő alapozó- és köztes bevonattal kell előkezelní és ha szükséges, akkor köztes csiszolást kell alkalmazni.



Feldolgozás



Az anyagot jól fel kell keverni.

Airless-szórás: fúvóka: 0,28–0,33 mm, anyagnyomás: 70–90 bar.

Airmix-szórás: fúvóka: 0,28–0,33 mm, anyagnyomás: 70–90 bar, segédlevegőnyomás: 1–2 bar.

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

Feldolgozási tudnivalók



Mintafelület készítésével ellenőrizhető a kompatibilitás, a tapadás és a végleges színárnyalat.

Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.

A színtelen termék nem alkalmas közvetlen időjárásnak kitett kültéri felület kezelésére.

Tilos NC (nitro-cellulóz) tartalmú lakkokkal vagy páccokkal egy légtérben alkalmazni. A szennyezett textíliát (pl. törlerongy, munkaruha) tűzálló hulladékgyűjtőben kell összegyűjteni és ártalmatlanítani.

A szennyezett szűrőbetéteket egy tűzálló hulladéktárolóban kell gyűjteni és ártalmatlanítani.

A friss mellészórási port hagyni kell kiszáradni, majd össze kell gyűjteni.

Öngyulladásveszély! (lásd: DGUV 209-046. sz. előírása)

A termékkel felületkezelt felületek csiszolásánál P2 porszűrős védőmaszkot kell viselni.

Az alkidgyanta-tartalmú festékek a kevésbé megvilágított felületi részekben (pl.: nyílászárók belső oldala vagy falc része) enyhén megsárgulhatnak.

■ Száradás

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

Alacsonyabb hőmérsékletek, magasabb páratartalom, kismértékű levegőcsere vagy a max. rétegvastagság túllépése esetén a kiszáradás lényegesen elhúzódhat!

Tudnivalók

A fényesség a felhordás után kb. 2-3 hét múlva tekinthető véglegesnek. Színtől függően enyhe eltérések jelentkezhetnek a fényességben.

Tömítések:

A tömítések anyagának a felületkezelő anyaggal összeférhetőnek kell lenni; csak a teljes átszáradás után szabad a tömítéseket elhelyezni.

Ápolás és felújítás:

A kültéri faszerkezetek intenzív időjárás és környezeti hatásoknak vannak kitéve. A bevonatokon természetes öregedési, kopási és leépülési folyamatok játszódnak le. Az igénybevételtől függően (gyenge, közepes, erős) a bevonatrendszer degradációja ablakelemeként is különböző lefolyású lehet a faelemeken, ezért különböző károk is jelentkezhetnek. Ahhoz, hogy a faszerkezetek évekig optimális védelmet kapjanak, tanácsos évente ellenőrizni a felületeket. Károsodások esetén – előzetes tisztítás után – javasolt a hibákat azonnal kijavítani.

A tisztításhoz és ápolásra a Pflege-Set für Fenster (ablakokhoz), vagy a Pflege-Set für Türen (ajtókhoz) ápolókészletet javasoljuk.

Felújító festés HSL-30 (7100) és tartós UV védelmet nyújtó Dauerschutz-Lasur UV (2234) termékekkel.

Figyelembe kell venni a kültéri faszerkezetek felületkezelésére vonatkozó aktuális szabványokat és irányelveket (VFF-műszaki adatlapok, BFS-műszaki adatlap sz. 18, Vdl-, IFT- irányelvek).

Munkaeszközök és tisztításuk

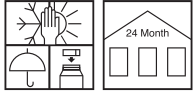


A munkaeszközöket használatuk után azonnal hígítóval (V101 Verdünnung), vagy ecsettisztítóval (Verdünnung & Pinselreiniger) kell elmosni. A tisztítási hulladékot az előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.



Tárolás/eltarthatóság

Felbontatlan, eredeti kiszerelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 24 hónapig.



Biztonság/előírások

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

Egyéni védőfelszerelés

Szóráskor min. A/P2 kombinált szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot 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

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

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 tájékoztatóként 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.