



Induline LW-718 WF

Vizesbázisú, lazúros, egyedényes bevonatrendszer beltéri és kültéri faanyagokhoz - a DIN EN 13501-1 szabvány szerint tűzállóságra tesztelve



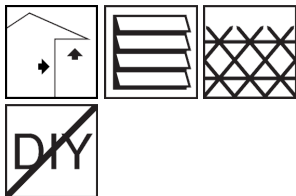
Szín	Elérhetőség	
	Mennyiség raklaponként	22
	Kiszerelés	20 l
	Göngyöleg típusa	kanna
	Göngyölegkód	20
	Terméksz.	
színtelen	2668	■
különleges színek	2669	■

Anyagszükséglet

93 ml/m² (100 g/ m²) rétegenként 2 rétegben



Alkalmazási területek



- Beltéri fafelületekre
- Kültéren időjárásnak közvetlenül nem kitett fafelületekre
- Az Adolit BSS1 termékkel impregnált faanyagok
- Nem mérettartó és félig mérettartó faszervezetekre
- Fedélszékekre
- Fal- és mennyezetborításokra
- Fal- és mennyezeti szerkezetekre
- Üzletek és szakvásárok berendezési elemeire
- Színházi és színpadi felépítményekre
- Készház faelemekre
- Istállókra, pajtáakra
- Profesionális felhasználóknak

Tulajdonságok



- A rendszerben engedélyezett Adolit BSS1 termékkel
- Szövetmatt
- Megmarad a fa szerkezete
- Gyors száradás: 2 réteg felhordása egy nap alatt
- Vizesbázisú: nincs kellemetlen szag és a munkaeszközök vízzel tisztíthatók
- Védi a fát a nedvességgel és az UV-sugárzással szemben
- A színtelen változat UV-védelem nélkül

Termékjellemzők

Kötőanyag	akrilátrendszer
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,08 g/cm ³
Szag	jellegetes

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

Tanúsítványok

- [Klassifizierung des Brandverhaltens nach DIN EN 13501-1](#)

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Adolit BSS 1 \(2160\)](#)

Előkészítés

- [Alapfelülettel szembeni követelmények](#)



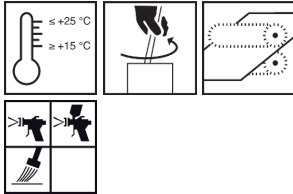
Az alapfelület legyen tiszta, száraz, por-, zsír- és leválasztószer-mentes, illetve legyen szakszerűen előkészítve.

A korlátozottan mérettartó és nem mérettartó faszervezetek nedvességtartalma: max. 18%.

■ **Előkészítés**

Távolítsa el a keféveléses eljárással a felesleges sómaradványokat.

Feldolgozás



■ **Feldolgozási feltételek**

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +15 °C és max. + 25 °C.

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

Tartályos szórópisztoly: fúvóka: 2,0–2,5 mm, levegőnyomás: 2,0–3,0 bar.

Airless szórási eljárás: Fúvóka: 0,28–0,33 mm, anyagnyomás: 80–100 bar (a sárga pisztolypatront alkalmazza).

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

A száradást és szükség esetén a köztes csiszolást (P 280 - 320) követően végezze el a második műveletet.

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

Feldolgozási tudnivalók



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

A kezelt faanyagokat nem szabad időjárási körülményeknek kiténni, védeni kell az esőtől, a harmatképződéstől és a nedvességtől, ezért a faszervezeteket fedett épületekben kell tárolni vagy azonnali fedéssel kell ellátni.

■ **Száradás**

Átdolgozható: kb. 4 óra után

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

Az alacsonyabb hőmérséklet, a kisebb légcseré és a magasabb páratartalom lassíthatja a száradást.

■ **Hígítás**

Felhasználásra kész

Tudnivalók

Csomagolás:

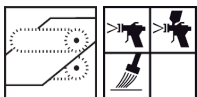
Az egymással kapcsolódó bevonatolt fa építőelemeket egymástól egy habosított PE fóliából készült köztes réteggel elválasztva tárolja. A fa csomagokat tartalmazó csomagolási egységeket ne köttözze össze túl szorosan.

Ápolás és felújítás:

A bevonatrendszer karban kell tartani. Az esetlegesen károsodott részeket azonnal át kell dolgozni, illetve ki kell javítani ezzel a termékkel.

Ha a fa felülete közvetlenül ki van téve az időjárás viszontagságainak, a felületen a kondenzvíz képződése miatt fehér színű kivirágzások keletkezhetnek. Ez nem korlátozza a hatékonyságot.

Munkaeszközök és tisztításuk



Ecset, szóróberendezés, lambériafestő

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

A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Tárolás/eltarthatóság



Zárt, eredeti kannában, gyermekektől elzárva, száraz, hűvös, közvetlen napsugárzástól védett, fagymentes és jól szellőztetett helyiségben. A tárolóhelyiségekben tilos a dohányzás.

Felbontatlan, eredeti kiszerelésben, 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 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

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 idejéig. 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.

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 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 semmilyen kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.