



Induline SW-900

Vizesbázisú impregnáló korhadás és kékülés ellen



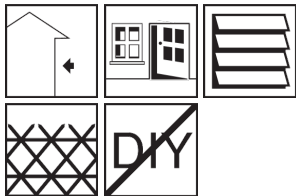
| Szín | Elérhetőség | | | | | |
|-----------|------------------------|------------|-------------|--------------|---------------|---------------|
| | Mennyiség raklaponként | 96 | 22 | 4 | 1 | 1 |
| | Kiszerelés | 5 l | 20 l | 120 l | 1000 l | 1000 l |
| | Göngyöleg típusa | kanna | kanna | műa. hordó | műa. konténer | |
| | Göngyölegkód | 05 | 20 | 68 | 61 | 65 |
| | Terméksz. | | | | | |
| színtelen | 3776 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |

Anyagszükséglet

80–90 ml/m²



Alkalmazási területek



- Talajjal nem érintkező kültéri faanyagokra
- Tülevelű és lombos fákra
- Mérettartó faszerkezetekre (pl. ablakok és ajtók)
- Félig mérettartó faszerkezetekre (pl. zsalugáterek, profillécek, kerti faházak)
- Nem mérettartó faszerkezetekre (pl. kerítések, ácsszerkezetek, kocsibeállók, faborítások)
- A vásárlás, illetve a munkavégzés megkezdése előtt a felhasználónak tájékozódnia kell a favédőszerezéssel történő kezelés szabályairól, előírásairól és veszélyeiről. Ezek figyelmen kívül hagyása sértheti a vonatkozó országos jogszabályi követelményeket és előírásokat vagy a terméktanúsítvány feltételeit, ami jogi következményekkel járhat.

Tulajdonságok



- Korhadás és kékülés elleni védelemmel
- Véd a nedvesség ellen, különösen bútűfelületeken
- Megelőzi a foltosodást a színes alapozók beszívódásakor
- A szálakat felemeli, így eltávolításuk már az első csiszolással lehetővé válik

Termékjellemzők

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Kifolyási idő mp (20° C, ISO 3) | 22–24 |
| Kötőanyag | lenolaj |
| Sűrűség (20 °C) | kb. 1,008 g/cm ³ |
| Szag | jellegzetes |

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

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [Induline GW-360 \(3201\)](#)
- [Induline GW-390 \(7950\)](#)
- [Induline GW-209 \(2498\)](#)
- [Induline GW-201 \(2491\)](#)
- [Induline ZW-400 \(3900\)](#)
- [Induline ZW-425 \(7918\)](#)
- [Induline GW-208 \(3478\)](#)

Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
Az alapfelület legyen tiszta, száraz, portól, zsírtól és elválasztó hatású anyagoktól mentes és szakszerűen előkészített.
Mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma: 11–15%
A korlátozottan mérettartó és nem mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma: max. 18%.



Feldolgozás



Csak szakipari felhasználók számára!

Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +15 °C és max. + 30 °C.

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

Szakkivitelezők: ecseteléssel, mártással, locsolással, szórással (kizárólag zárt berendezésben).

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



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

A technikailag módosított fa- és fa szerkezeti anyagok bevonása előtt próbát, valamint az adott területen alkalmazási tesztet kell végezni.

Accoya, tölgy és gesztenye faanyag alkalmazásakor az optimális lefolyást 9,0–9,5 pH-értéknél lehet elérni, amely 0,3–0,5% VP 20829 Additív adalék hozzáadásával lehetséges.

A viszkozitás víz hozzáadásával növelhető (pl. párolgás miatti csökkenés esetén). Az előírt viszkozitási érték: kb. 45 mp DIN 2 mm kifolyópohárból vagy kb. 21 mp ISO 3 mm-es kifolyópohárból.

Locsolóberendezés alkalmazásánál a habképződés 0,2–1,0% Entschäumer VP 9325 habzágató adalék hozzáadásával akadályozható meg.

A kültéri nyílászárók felületkezeléséhez — az alkalmazott faanyag típusától függően — megfelelő rendszerfelépítés megtalálható a www.remmers.hu honlapon a rendszerajánlások között.

Száradás

Átdolgozható: kb. 4 óra után

(23 °C és 50% relatív páratartalom mellett)

Szárítóberendezéssel történő szárítás esetén átdolgozható: kb. 90 perc után

(20 perc lecsepegés/50 perc száradási idő (35–40 °C)/20 perc lehülési idő)

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

Hígítás

A megváltozott viszkozitást (pl.: párolgás miatt növekedés) víz hozzáadásával kell korrigálni.

Tudnivalók

A technika állása szerint (Németországban többek között DIN 68800-1 és -3) a favédelmi intézkedéseket a nem teherhordó faszerkezetek esetében is időben és gondosan, az építkezésben érintettekkel (építész, építetető, kivitelező) egyeztetve, a jogi követelmények betartásával és a helyi adottságok figyelembevételével kell megtervezni. A biocid („kémiai”) favédőszerek alkalmazását ezért az eladás előtt mindig megfelelő módon dokumentálni kell, illetve írásban előre egyeztetni kell a megrendelővel. Ennek figyelmen kívül hagyása az adott ország vagy megbízás tekintetében érvényben lévő jogi követelmények, szabványi előírások vagy tanúsítási rendszerek megsértését eredményezheti. A készülő faszerkezeteken biocid („kémiai”) favédőszerek alkalmazásával történő favédelmi intézkedésekre vonatkozó megállapodáshoz a Remmers műszaki szolgálata egyeztetés alapján rendelkezésre bocsátja a megfelelő tervezetet.

Figyelembe kell venni a „Mártó- és locsolóberendezések ápolása és karbantartása”, illetve az „Üzemi higiénia”-ra vonatkozó információk” című műszaki irányelveket.

Munkaeszközök és tisztításuk



Ecset, áztatókád, locsolóberendezés, szóróalagút

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.

5 °C alatt nem szabad szállítani és tárolni.

Biztonság/előírások

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

Elsősegélynyújtás

Belégzés esetén:

Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és nyugalmi helyzetbe kell helyezni.

Eszméletvesztés esetén a szállítás stabil oldalfekvésben történjen.

Bőrré érintés esetén:

Tartós bőrirritáció esetén orvoshoz kell fordulni.

Azonnal mossuk le vízzel és szappannal és jól öblítsük le.

Szembe érintés esetén:

A szemet folyó víz alatt néhány perccel át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk. Tartós panaszok esetén forduljunk orvoshoz.



| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Lenyelés esetén: Azonnal orvoshoz kell fordulni. Tilos hánytatni; azonnal orvosi segítséget kell kérni.</p> |
| Egyéni védőfelszerelés | <p>Szórásakor min. A/P2 kombinált szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.</p> |
| Ártalmatlanítás | <p>A nagyobb termékmaradékok az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható. Hulladékkód: 03 02 02* klórorganikus vegyületeket tartalmazó faanyagvédőszer</p> |
| A biocid termékekről szóló rendelet | <p>Hatóanyagok: 100 g szer tartalmaz 0,80 g propikonazol (ISO) és 0,80 g 3-jód-2-propinilbutilkarbamátot</p> <p>Engedélysz.: HU-2012-MA-08-00005-0000</p> <p>Védelmi útmutatók: BP 1082 - Megszüntető faanyagvédelem – Alapintézkedések BP 2081 – Favédőszer: ecsetelés, hengerlés, spatulázás és törlés BP 2083 – Favédőszerek alkalmazása nyitott berendezésekben BP 2084 – Favédőszerek alkalmazása zárt berendezésekben</p> <p>A favédőszerek fakárosítók elleni hatóanyagokat tartalmaznak. Az emberi egészség és a környezet védelme érdekében kizárólag a használati útmutató szerint és a megjelölt felhasználási területeken alkalmazható. A szerrel minden fölösleges érintkezést kerülni kell. Helytelen használata környezeti károkat okoz és az egészségre veszélyes. Gondosan kell felnyitni és használni. Munka közben tilos étkezni, inni vagy dohányozni. Az üzemi feldolgozáskor (szakipari felhasználás) gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről. Ablakok és kültéri ajtók festésénél gondoskodni kell a jó szellőztetésről és a belső légcseréről; minden nyílászárót nyitva kell tartani (kereszthuzat, légcseré min. 5 x óránként); a munkaterületen való tartózkodást minimálisra kell csökkenteni. A munkaszünetek előtt és a munka befejezése után kezet kell mosni. Rendeltetésszerű használat során élelmiszerekkel vagy takarmánnyal érintkező faanyagok nem kezelhetők ezzel a készítménnyel. A szert és a termékmaradékokat tilos élővízbe, a talajra vagy a csatornába önteni. A termék felhasználása, továbbá a szerrel kezelt fa alkalmazása nem engedélyezett felületi vizek (vízfolyások, tavak stb.) közvetlen közelében, mivel a vizes ökoszisztémákat befolyásolhatja. A kezelés lehetőleg, át nem eresztő padozaton történjen; ellenkező esetben megfelelő takarást (fólia/ponyva) kell biztosítani. A kezelt faanyagot nem lehet használni felszíni vizek közvetlen környezetében. Az esetlegesen kifolyó vagy a fáról lecsepegő anyagot újra fel lehet használni vagy ártalmatlanítani kell. A környezetet (talaj, felszíni víz, növényzet) a szer kiszóródásától védeni kell. A termék nem használható lakóterekben beépített, elhelyezett fafelületek védelmére (kivételek a kültéri nyílászárók [ajtók, ablakok] belső oldala). Az időjárásnak kitett faanyagokat száradás után Remmers lazúrokkal vagy fedőfestékekkel kell felületkezeltetni (az MSZ-EN 927-2 követelményeinek megfelelően). A felületkezelést folyamatosan karban kell tartani. A fenti információkat a megfelelően kezelt faanyagok szállítólevelében külön megjegyzésként fel kell tüntetni. Az Industrieverband Deutsche Bauchemie e.V. (Német Épületvegyészeti Ipartestület) „Favédőszerek kezelésének műszaki adatlapja” további átfogó iránymutatásokat tartalmaz.</p> |

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.