

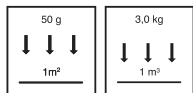


Adolit M flüssig

Folyékony védőszer-koncentrátum a könnyező házigomba ellen falazatban

Szín	Elérhetőség			
	Mennyiség raklaponként	84	60	24
	Kiszerelés	5 kg	10 kg	30 kg
	Göngyöleg típusa	műa. kanna	műa. kanna	műa. kanna
	Göngyölegkód	05	10	30
	Terméksz.			
színtelen	2100	■	■	■

Anyagszükséglet



Felületkezelés:

50 g koncentrátum m²-enként

Alkalmazási koncentráció: 10 % (500 g az alkalmazott oldatból)

Furatos telítés és -nyomásos telítés:

3 kg koncentrátum fal m³-enként

Alkalmazási koncentráció: 10- 40 % (7,5 - 30 kg az alkalmazott oldatból)

Alkalmazási területek



- Porózus, ásványi építőanyagok
- Tető alatti falazat (időjárásnak nem kitett)
- Könnyező házigomba elleni védőszer

Tulajdonságok



- Széles hatásspektrumú szer a hosszú ideig stabilan ható anyagok kombinációjának alapján
- Korrosziógátló
- Nagyon jól oldódik

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C) kb. 1,25 g/cm³

Szag enyhe, karakteres

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

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- **Adolit Holzbau B* (2111)**
- **IG-10-Imprägniergrund IT* (7144)**
- **Kiesol (1810)**
- **BSP 3 (0312)**

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



Előkészítés

■ Előkészítés

Faanyag kezelése:

A fában lévő gombafertőzések (valódi könnyező házigomba, stb.) megszüntetése a jelenleg engedélyezett vegyi faanyagvédőszerekkel nem lehetséges. A fertőzések megszüntetése többnyire csak a megfertőzött faanyag eltávolításával várható. A felületi gombafonalakat (micélium), termőtesteket és az összes fertőzött faanyagrészt, legalább 1 m-rel a látható fertőzés fölött a fa szálirányában el kell távolítani. Az új, és a régi, nem fertőzött faanyagot megelőzőképpen impregnálni kell a rovar- és gombafertőzések ellen Adolit Holzbau B-vel vagy IG-10-zel.

Falazat kezelése:

El kell távolítani a vakolatot min. 1,5 m-rel a látható fertőzés felett, a fertőzött fugákat legalább 2 cm mélyen ki kell kaparni.

Előkészítés

■ Bekeverés

Az eljárástól függően min. 1:9 arányban vízzel kell keverni.
Rövid keveréssel az oldat könnyen homogénizálható.



Feldolgozás

Csak szakipari felhasználók számára!



■ Feldolgozási feltételek

Az anyag-, a környezet- és az alapfelület hőmérséklet: min. +5 °C .

A falfelület kezelése:

A felületi kezelésnél 10 %-os oldatot kell használni.

Amennyiben a gomba átnőtte a falat, pótlólagosan a furatos telítést/nyomásos furatos telítést is kell alkalmazni.

Furatos telítés:

Ehhez a furatokat, egymással szemben, eltolt sorban, 30-45°-os lefelé irányuló szögben helyezük el, vízszintesen egymástól kb. 25 cm-es távolságban és kb. 15-20 cm-re függőlegesen esettben. A furatok átmérője 20-30 mm, mélysége falvastagság mínusz 15 cm legyen. A gerendafej támasznál a távolságokat függőlegesen és vízszintesen is, 10 cm-re csökkentjük.

Nedvszívó képességtől függően a furatokat többször töltjük meg az Adolit M flüssig folyékony oldattal. Végül a furatokat BSP 3 furatszuszpenzióval zárjuk le.

Nyomásos furatos telítés:

A furatokat rácyszerűen vízszintesen, vagy lefelé enyhe hajlásszögben, vízszintesen egymástól kb. 25 cm-es távolságra és kb. 20-30 cm-re függőlegesen helyezük el. A furatok átmérője az injektoroknak megfelelően 12-18 mm, mélysége pedig falvastagság mínusz 15 cm legyen. Az injektorokat (Ø 18 mm) Einschlagaufsatz groß, nagy beütős feltét segítségével helyezük el.

Alacsony nyomáson (3-4 bar) 10-40 %-os Adolit M flüssig folyékony oldatot lehet injektálni a falazatba.

A furatokat BSP 3 furatszuszpenzióval kell lezárni.

Feldolgozási tudnivalók

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

A tartós siker záloga a nedvesedés okának megszüntetése, ami a spórainfekcióval együtt a fertőzést kiváltotta. Ehhez figyelembe kell venni a DIN 68 800-4 (Faanyagvédelem; Farontó gombák és rovarok elleni megszüntető intézkedések), a DIN 68 800-2 (Faanyagvédelem;



Megelőző intézkedések magasépítésnél) és a DIN 68 800-3 (Faanyagvédelem; Megelőző vegyi faanyagvédelem) szabványokat. Ezen kívül felhívjuk a figyelmet az 1-2-05-es „Könnyező házigomba” c. WTA-adatlapra.(WTA - müncheni Épületfenntartó és Műemlékgondozó Tudományos-Műszaki Munkaközösség).

Az alsó vízszintes furatsorba, ahol még a felszálló nedvesség elleni védelemre is szükség van, a furatok közé még egy packert (injektáló csonkot) helyezünk el. Három-négy hét elteltével a Kiesol-Dichtungssystem vízszigetelő rendszerrel szigeteljük. A falkárosító sók elleni védelemre a párolgási zónában egy sólekötő réteg elhelyezése indokolt.

Tudnivalók

A termék értékelésre került az (EU) sz. 528/2012 Biocidtermék-rendelete alapján és engedélyezte a Szövetségi Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Intézet (BAuA). Ez az engedély helyettesíti a Német Építéstechnikai Intézet (DIBt) eddigi általános építésfelügyeleti engedélyét.

A faanyagvédelmi feladatokat a DIN 68800-1 szerint, időben, gondosan, és az építésben érintett felekkel egyeztetve (építész, építtető, kivitelező), a jogi követelmények és a helyi adottságok figyelembe vétele mellett kell megtervezni és kivitelezni.

Munkaeszközök és tisztításuk



Ecset, injektáló packer, műanyag injektáló, injektáló szivattyú tartozékokkal, ill. K-Flächenspritze, felületi injektáló elosztó segítségével, pillanat záró szelep, nyomóömlő, csatlakozófej

A munkaeszközöket a felhasználás után azonnal vízzel le kell tisztítani. 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.

Biztonság/előírások

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

Elsősegélynyújtás

Belégzés esetén:
Gondoskodjunk friss levegőről, melegről és adott esetben mesterséges lélegeztetésről.
Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal.
Eszméletvesztés esetén a szállítás stabil oldalfekvésben történjen.
Bőrre kerülés esetén:
Azonnal hívjunk orvost.
Szappanos vízzel azonnal le kell mosni és utána bő vízzel leöblíteni.
Szembe kerülés esetén:
A szemet folyó víz alatt kell néhány percig kiöblíteni, miközben a szemhéjat nyitva kell tartani. Tartós panaszok esetén orvoshoz kell fordulni.
Lenyelés esetén:
Azonnal hívjunk orvost.

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. Hulladék kód 03 02 99 közelebbről meg nem határozott faanyagvédőszer

A biocid termékekről szóló rendelet

Hatóanyagok:

100 g szer tartalmaz 44,0 g bórsav és 8,0 g alkil (C12-16) dimetil-benzil-ammónium-klorid



Engedélysz.:

HU-2019-MA-08-00245-BF

* biocidterméket óvatosan kell használni. Használata előtt minden esetben el kell olvasni a címkét és a termékinformációkat!

Védelmi útmutatók:

BP 1082 - Megszüntető faanyagvédelem – Alapintézkedések

BP 2081 – Favédőszer: ecsetelés, hengerlés, spatulyázás és törlés

A szert és a termékmaradékot tilos élővizekbe, a talajba és vagy csatornába önteni. Az Industrieverband Deutsche Bauchemie e.V. (Német Épületvegyészeti Ipartestület) „Favédőszerkezelésének műszaki adatlapja” további átfogó iránymutatásokat tartalmaz. A favédőszerkezelés hatóanyagokat tartalmaznak a fakárosítók ellen. Kizárólag a használati útmutató szerint és a megjelölt felhasználási területeken alkalmazható, így megakadályozható az emberekre és környezetre ható kockázat. A szerrel minden fölösleges érintkezést kerülni kell. Helytelen használata egészségkárosodáshoz és környezeti károkhoz vezethet.

Gondosan kell felnyitni és használni.

Munka közben tilos étkezni, inni vagy dohányozni.

A TRGS előírásait be kell tartani.

Az üzemi feldolgozáskor (szakipari felhasználás) gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.

A kezelt falazatot, a tartózkodó helyiségekben le kell vakolni vagy egyéb anyaggal be kell burkolni.

A munkaszünetek előtt és a munka befejezése után kezét kell mosni.

Figyelembe kell venni a BGI 868 (védőkesztyűkre vonatkozó) és a BGI 736 (favédőszerkezelés és biztonságos munkavégzés -re vonatkozó) irányelveket.

A termék feldolgozása során biztosítani kell a megfelelő munkavédelmi intézkedéseket, hogy az AGW (munkahelyi határérték koncentráció) a TRGS 900 (veszélyes anyagokra vonatkozó szabályok) szerint a bórsavra (0,5 mg/m³) és a 2-aminoethanolra (0,5 mg/m³) vonatkozó határértékek biztonságosan betarthatók legyenek.

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.