



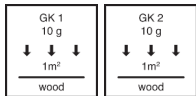
Adolit BQ 20

Vízben oldódó, nehézfémmentes, folyékony favédőkoncentrátum

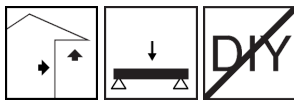
Szín	Elérhetőség			
	Mennyiség raklaponként	24	4	1
	Kiszárlás	30 kg	120 kg	1100 kg
	Göngyöleg típusa	műa. kanna	műa. hordó	műa. konténer
	Göngyölegkód	30	68	61
	Terméksz.			
színtelen	2552	■	■	■
sárga	2553	■	■	■
barna	2554	■	■	■
zöld	2555	■	■	■

Anyagszükséglet

Ecsetelésnél, szórásnál (kizárólag szóróalagútban), merítésnél és áztatásnál szükséges anyagmennyiség:
1. és 2. veszélyeztetettségi osztály = 10 g favédőszer-koncentrátum/m² fafelület



Alkalmazási területek



- Beltéri és védett kültéri faanyagokra
- Talajjal nem érintkező, MSZ EN 335-1 szerint az 1. és a 2. veszélyeztetettségi osztályba sorolt faanyagokra
- Statikai igénybevételnek kitett szerkezeti elemekre
- Statikai igénybevételnek nem kitett szerkezeti elemekre
- KVH hosszoldott gerendákra
- Profeszionális felhasználóknak

Tulajdonságok



- A farontó gombák és rovarok elleni megelőző védelemre
- A száradási idő alatt védelmet nyújt a kékülés és korhadás ellen
- Nagyon gazdaságos: alacsony védőszer-koncentráció és anyagszükséglet, illetve rövid áztatási idő
- UV-stabil színezőanyagok
- Korrosziógátló
- Nagyon jól oldódik
- Egyszerű a koncentráció mérése
- Hosszú ideig védelmet biztosító hatóanyagok

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C)	kb. 1,25 g/cm ³
Szag	enyhe, jellegzetes

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

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- Adolit Farbstoffkonzentrat (BQ) (4188)
- Wohnraum-Lasur (2400)
- Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7120)
- MSL-40/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ (7240)
- AG-20-Allgrund (7150)
- Venti-Lack 3in1 (2705)
- HSL-30/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7100)

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

Előkészítés

- Alapfelülettel szembeni követelmények
Az alapfelület legyen tiszta és pormentes.
Engedélyezett fa nedvességtartalom: u > 20 % (kivéve a műszárított faanyagok esetében).
A védőkezelés megkezdése előtt ajánlott a faelemeket pontos méretre vágni.

- Előkészítés



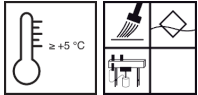
A régi festékbevonatot (pl. vastaglazúrokat vagy fedőfestéket), a kérget, a háncsot és a szennyeződések maradványait el kell távolítani.

Előkészítés



- Bekeverés
5%-os oldat elkészítéséhez 5 kg favédőszert kell 95 liter vízben feloldani.
Rövid keveréssel az oldat könnyen homogenizálható.
Min. 5%-os vizes oldat.

Feldolgozás



Csak szakipari felhasználók számára!

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

Ecsetelés, áztatás és szórás (kizárólag szóróalagútban).
A száradási és fixálódási idő alatt – a kimosódás veszélye miatt – a faanyagot esőtől védett helyen, tető alatt kell tárolni min. 2 napig. Fagyos napok nem számítanak bele a fixálódási időbe.
Száradás után (min. 4 hét) a kezelt felfelületet megadott oldószeres- vagy vizes bázisú festékekkel lehet tovább kezelni.

Feldolgozási tudnivalók



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

- Száradás
fixálódás: min. 48 óra
átfesthető: min. 4 hét

Tudnivalók

Utólag keletkező vágási felületeket és száradási repedéseket a termék 20 %-os oldatával kell utókezelni.
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 DIN 68800-1 szerint a faanyagvédelmi feladatokat megfelelő időben, kellő körültekintéssel, az építésben érintett felekkel (építész, építetető, kivitelező) egyeztetve, a szabályozási követelmények és a helyi adottságok figyelembevételével kell megtervezni és végrehajtani.

Munkaeszközök és tisztításuk



Ecset, áztatókád, szóróalagút

A munkaeszközöket használat után azonnal vízzel le kell öblíteni.
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, melegebből és adott esetben mesterséges lélegeztetésről. Tartós panaszok esetén forduljunk orvoshoz.
Eszméletvesztés esetén a szállítást stabil oldalfekvésben történjen.
Bőrre kerülés esetén:
Azonnal hívjunk orvost.
Azonnal mossuk le vízzel és szappannal és jól öblítsük le.
Szembe kerülés esetén:
A nyitott szemet több (10-15) percen keresztül bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
Lenyelés esetén:
Azonnal hívjunk orvost.

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.

Hulladék kód 03 02 99 közelebről 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

* A biocid termékeket óvatosan kell használni. Használat előtt minden esetben el kell olvasni a címkét és a termékinformációkat.

Védelmi útmutatók:

BP 1018 – Megelőző faanyagvédelem – Alapintézkedések

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

BP 2084 – Favédőszerek alkalmazása zárt berendezésekben

A szert és a termékmaradékot tilos élővizekbe, a talajra vagy a csatornába önteni.

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.

Az Industrieverband Deutsche Bauchemie e.V. (Német Épületvegyészeti Ipartestület) „Favédőszerek kezelésének műszaki adatlapja” további átfogó iránymutatásokat tartalmaz.

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.

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 termék nem használható lakóterekben beépített, elhelyezett fafelületek védelmére (kivétel a kültéri nyílászárók [ajtók, ablakok] belső oldala).

Figyelembe kell venni a BGI 868 (védőkesztyűkre vonatkozó) és a BGI 736 (favédőszeres kezelés 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 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.