

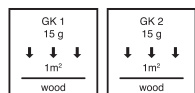


Adolit BQ 30

Vízben oldódó, nehézfémmentes, folyékony favédőkoncentrátum

Szín	Elérhetőség
	Mennyiség raklaponként 1
	Kiszerezés 1100 kg
	Göngyöleg típusa műa. konténer
	Göngyölegkód 61
	Terméksz.
sárga	2566 ■
barna	2567 ■
különleges színek	2569 ■

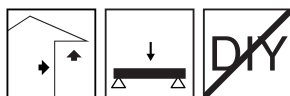
Anyagszükséglet



Ecsetelésnél, szórásnál (kizárólag szóróalagútban), merítésnél és áztatásnál szükséges anyagmennyiség:

1. és 2. veszélyeztetettségi osztály = 15 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 hosszitoldott gerendákra

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
- Korróziógátló
- Nagyon jól oldódik
- Egyszerű a koncentráció mérése
- Hosszú ideig védelmet biztosító hatóanyagok

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C)	kb. 1,15 g/cm ³
Szag	enyhe, jellegetes

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)
- 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.
A védőkezelés megkezdése előtt ajánlott a faelemeket pontos méretre vágni.
Engedélyezett fa nedvességtartalom: $u > 20\%$ (kivéve a műszárított faanyagok esetében).

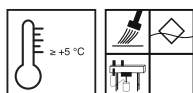
- **Előkészítés**
A régi festékbevonatot (pl. vastaglazúrokat vagy fedőfestéket), a kérget, a háncsot és a szennyeződések maradványait maradéktalanul el kell távolítani.

Előkészítés



- **Bekeverés**
7,5 %-os oldat elkészítéséhez 7,5 kg favédőszert kell 92,5 liter vízben feloldani.
Rövid keveréssel az oldat könnyen homogenizálható.
Min. 7,5%-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).
Száradás után (min. 4 hét) a kezelt fafelületet megadott oldószeres- vagy vizes bázisú festékekkel lehet tovább kezelni.
A száradási és fixálódás idő alatt - a kimosódás veszélye miatt -, a faanyagot esőtől védett helyen, tető alatt kell tárolni min. 2 napig.

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 30 %-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, széles 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, melegről és adott esetben mesterséges lélegeztetésről.
Tartós panaszok esetén forduljunk orvoshoz.
Eszméletvesztés esetén a szállítás stabil oldalfekvésben történjen.
Bőrrre 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.

Egyéni védőfelszerelés

Az adatok megtalálhatók az aktuális biztonságtechnikai adatlapokon, illetve az vonatkozó szakmai érdekképviseletek információiban.

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 29,5 g bórsav és 5,4 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, spatulázás 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 élelmiszerral 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.