



Isoliergrund

Vizes bázisú, izoláló képességű töltőalapozó, átsárgulás elleni védelemmel

Szín	Elérhetőség				
	Mennyiség raklaponként	672	200	96	30
	Kiszérelés	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	1 x 5 l	10 l
	Göngyöleg típusa	kanna	kanna	kanna	kanna
	Göngyölegkód	01	03	05	10
	Terméksz.				
fehér (RAL 9016)	3440	■	■	■	■

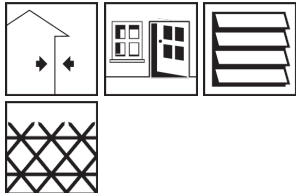
Anyagszükséglet

2 x kb. 70–80 ml/m²

A kevesebb felhordott mennyiség rossz izoláló képességhez vezet.



Alkalmazási területek



- Alapozó- és köztes bevonat
- Kültéri és beltéri faanyagokra
- Mérettartó faszerkezetekre (pl. ablakok és ajtók)
- Félig mérettartó faszerkezetekre (pl. zsalugátérek, profilécek, kerti faházak)
- Nem mérettartó faszerkezetekre (pl. kerítések, ácsszerkezetek, kocsibeállók, faborítások)
- Frissen impregnált fára nem használható. A fixálódási időt ki kell várni.

Tulajdonságok



- Magas fedőképesség
- Időjárásálló és nedvességszabályzó
- Csökkenti a vízdékony járulékos anyagok okozta átsárgulást a világos fedőfestékeknel

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C)	1,30 g/cm ³
Vízkozítás	kb. 1500–2000 mPa•s
Szag	gyenge, száradás után szagtalan (enyhe)
Fényességi fok	selyemmatt

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

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- **Holzschutz-Grund* (2066)**
- **Időjárásálló fafesték 3in1^[eco] (7650)**
- **Deckfarbe (3600)**

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

Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
Mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma: 11–15%
A korlátozottan mérettartó és nem mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma: max. 18%.
- **Előkészítés**
A szennyeződések, a zsírt és a régi, laza festékréteget maradéktalanul el kell távolítani.
A beszürkült és időjárás által tönkretett fafelületet egészen a hordképes alapfelületig le kell csiszolni.
A leváló és repedt göcsöket, nyílt gyantás felületeket el kell távolítani és megfelelő szerrel (pl. Remmers hígítóval és ecsettisztítóval) meg kell tisztítani.



A kültéri faanyagokat a kéküléssel és korhadással szemben megfelelő faanyagvédő szerrel* kell előkezelní, beltérben ez nem szükséges. (*A biocid termékeket körültekintően kell használni. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a termékre vonatkozó információkat!)
Be kell tartani a BFS 18. sz. „Kültéri fa és faszerkezetek felületkezelése” tájékoztatót.

Feldolgozás



Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 30 °C.

Az anyagot jól fel kell keverni.
Ecsetelés, hengerlés vagy szórás.

A száradás után elvégezhetők a további munkafolyamatok.

Feldolgozási tudnivalók



Az anyagot hígítás nélkül kell feldolgozni.
Mintafelület készítésével ellenőrizhető az összeférhetőség és az izoláló képesség.
Beltéri helyiségekben való feldolgozásnál gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.
Nem alkalmazható bórsavtartalmú favédőszerrel impregnált fára.

Száradás

Porszáraz: kb. 1 óra után

Csiszolható: kb. 4 óra után

Átfesthető: kb. 12 óra után

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

A hosszabb száradási idő javíthatja az izoláló hatást.

A termék hígítása, a nagyon magas fa nedvességtartalom, vagy az ajánlott rétegrend, a szükséges anyagmennyiség és a száradási idő be nem tartása befolyásolhatja a termék izoláló és töltő képességét.

Vizesbázisú bevonatrendszerek alkalmazásánál a járulékos anyagok kivérzésének kockázata mindig fennáll!

Hígítás

Felhasználásra kész

Tudnivalók

Gyalult vörösfenyő- és a magas gyantatartalmú túlevelű faanyagoknál, különösen ritka évgűrűszerkezetnél, ághelyeknél és gyantában gazdag kései pásztaéknál csökkenhet a felületkezelő anyag tapadása és az időjárással szembeni ellenálló képessége. Ebben az esetben rövidebb karbantartási és felújítási időközökkel kell számolni. Ez elkerülhető, ha a faanyag még a felületkezelés előtt időjárási hatásoknak van kitéve, vagy a felület előkészítése durva csiszolással (pl.: P80) történt. Az így előkészített felületek érdessége megközelíti a fűrészelt felületű faanyagokét, ezért hosszabb karbantartási és felújítási időközökkel lehet számolni.
Be kell tartani a szerkezeti faanyagvédelemre vonatkozó előírásokat.
Nem használható vízszintes, vízvezetés és élsugár nélküli felületeken, kerülni kell a felgyülemlt nedvességet.

Munkaeszközök és tisztításuk

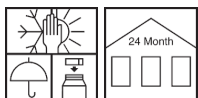


Műanyag sörtéjű ecset, széles ecset, moherhenger, habhenger, megfelelő szórókészülék

A munkaeszközöket használat után azonnal mosogatószeres vízzel kell elmosni.

A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 24 hónapig.

Biztonság/előírások

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

Egyéni védőfelszerelés

Szórásakor P2 szűrőbetéttel ellátott védőmaszkot és védőszemüveget kell viselni. Megfelelő védőkesztyűt és védőruhát kell viselni.

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.

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 eltarthatósági idejét. Okvetlenül vegye figyelembe a használati útmutatót!



VOC-tartalom (2004/42/EK
Decopaint-irányelv)

EU határérték erre a termékre (A/g kategória): max. 30 g/l (2010).
Ez a termék legfeljebb < 30 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/g
2010:	30g/l
max.:	30g/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.