



Renovier-Grund

Vizesbázisú, speciális alapozófesték a beszürkült faanyagok felújítására



Szín	Elérhetőség			
	Mennyiség raklaponként	672	200	96
	Kiszerezés	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	1 x 5 l
	Göngyöleg típusa	bádogkanna	bádogkanna	bádogkanna
	Göngyölegkód	01	03	05
	Terméksz.			
lucfenyő	1504	■	■	■

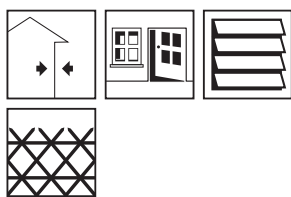
Anyagszükséglet

kb. 100 ml/m² rétegenként



Az anyagszükséglet függ az alapfelület nedvszívó képességétől.

Alkalmazási területek



- Kültéri és beltéri faanyagokra
- Mérettartó faszerkezetekhez (pl. ablakok és ajtók)
- Félig mérettartó faszerkezetekre (pl. zsalugáterek, profillécek, kerti faházak)
- Nem mérettartó faszerkezetekre (pl. kerítések, ácsszerkezetek, garázsok, faborítások)
- Elszürkült és foltos fafelületek felújítására
- Járófelületek (teraszburkolat, hajópadló stb.) bevonására nem alkalmas

Tulajdonságok



- Időjárásálló és nedvességszabályzó
- Gyorsan szárad
- Jó fedőképesség már egy rétegben is
- Nagyon jó tapadás az alapfelülethez

Termékjellemzők

Kötőanyag	akrilát-diszperzió
Sűrűség (20 °C)	kb. 1,07 g/cm ³
Szag	enyhe

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

**Rendszerfelépítésben együtt használható termékek**

- Dauerschutz-Lasur UV (2234)
- Öl-Dauerschutz-Lasur [eco] (7670)
- Holzschutz-Grund* (2066)

* 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 félig mérettartó és nem mérettartó faszerkezetek nedvességtartalma max. 18%.

■ Előkészítés

A szennyeződések, a zsírt és a régi, laza festékréteget maradéktalanul el kell távolítani. Az optimális tapadás érdekében az időjárási hatásoknak kitett, elszürkült fafelületeket egy sárgaréz-sörtéjű kefével alaposan meg kell tisztítani.

A kieső göcsöket el kell távolítani, és a helyüket, illetve a nyitott gyantatáskákat pedig gyantamentesítővel (pl. Verdünnung & Pinselreiniger) kell kitisztítani.

A kültéri faanyagokat a kékülés és korhadás ellen Holzschutz-Grund* alapozóval kell előkezeln.

A faelemek éleit le kell kerekíteni.

Figyelembe kell venni a BFS Műszaki irányelvek „Kültéri fa és faszerkezetek felületkezelése” c. 18. mellékletét.

Feldolgozás**■ Feldolgozási feltételek**

Az anyag-, a környezet- és az alapfelület hőmérséklet: min. +5 °C és max. +25 °C.

Az anyagot jól fel kell keverni.

Ecsetelés.

A felhordást szálirányba kell elvégezni.

A száradás után a köztes- és záróréteget a Dauerschutz-Lasur UV, vagy az Öl-Dauerschutz-Lasur [eco] felhordásával kell kialakítani.

A megkezdett göngyöleget gondosan vissza kell zárni, és a maradékot a lehető legrövidebb időn belül fel kell használni.

Feldolgozási tudnivalók

Mintafelület készítésével ellenőrizhető az összeférhetősége, a tapadás és a végleges színárnyalat.

Ablakok és bejárati ajtók felújításakor, a köztes- és záróbevonat felhordása előtt köztes csiszolást kell végezni, 180-as szemcseméretű csiszolópapírral, vagy finom csiszolószivaccsal.

■ Száradás

Átdolgozható: kb. 4 óra múlva

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

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

■ Hígítás

Felhasználásra kész

Munkaeszközök és tisztításuk

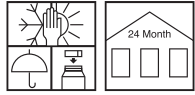
Akrilecset, széles ecset

A munkaeszközöket használat után azonnal mosogatószeres vízzel kell elmosni.

A tisztítási hulladékot az előírások szerint kell ártalmatlanítani.



Tárolás/eltarthatóság



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

A felbontott csomagolást a lehető leghamarabb fel kell használni.

Biztonság/előírások

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

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.

A biocid termékekről szóló rendelet

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

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

A termék EU-határértékei (A/e kategória): 130 g/liter (2010).
Ez a termék legfeljebb 130 g/liter illékony szerves vegyületet (VOC) tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/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 semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.