



PU-Holzersatzmasse, Set

Oldószermentes felújító szet bel- és kültéri faanyagra

Elérhetőség	
Mennyiség raklaponként	72
Készlet	
Göngyöleg típusa	műa. vödör
Göngyölegkód	01
Terméksz.	
2387	■
A szet tartalma: 1 kg PU-Holzersatzmasse (gyantaösszetevő), 0,5 kg speciális faforgács, olajfólia és használati utasítás	

Anyagszükséglet

1 liter felújítómassza: 0,5 kg PU-Holzersatzmasse és 0,25 kg fűrészforgács

Alkalmazási területek



- A fa építőelemek rekonstrukciójához
- A gerendázat helyreállítása, pl. a Fachwerk építészet területén
- A gerenda látható részeinek felületének helyreállítása
- Ragasztott fatartó
- Ablakfelújításhoz
- Professzionális felhasználóknak

Tulajdonságok

- A feldolgozáshoz szükséges minden alkotóelemet tartalmaz
- Fahatású
- Páraáteresztésre nyitott
- Megnövelt nyomószilárdság
- Átfesthető

Termékjellemzők

Sűrűség (20 °C) kb. 0,7 g/cm³ (PU-Holzersatzmasse)

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

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- Rofalin Acryl (2330)
- Aqua OWF-68/tm-Öl-Wetterschutz-Farbe ^[eco] (7740)
- Aqua OML-48/tm-Öl-Mittelschicht-Lasur ^[eco] (7710)
- Aqua VL-66/sm-Venti-Lack 3in1 (7090)
- Aqua DL-65-Decklack PU (7200)
- Aqua MSL-45/sm-Mittelschichtlasur UV+ (7130)
- HSL-30/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7100)
- Aqua HSL-35/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1 * (7120)
- Aqua DSL-55-Dickschicht-Lasur PU (7220)
- MSL-40/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ (7240)



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

Előkészítés**■ Alapfelülettel szembeni követelmények**

Az alapfelület legyen tiszta, száraz, por-, zsír- és leválasztószer-mentes, illetve legyen szakszerűen előkészítve.

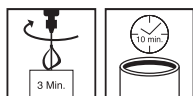
A fa megengedett nedvességtartalma: $u < 18\%$

■ Előkészítés

A stabil formákat (pl. táblásított falapot) a fa szerkezeti elem eredeti méretében kell kialakítani és elválasztó lappal kibélelni.

Nagyobb mennyiségű keverék (>3 kg) esetén a formát csavaros szorítóval is rögzíteni kell.

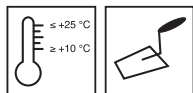
A 7,5 kg-os maximális keverékmennyiséget tilos túllépni (repedésveszély).

Előkészítés**■ Bekeverés**

2:1 arányban fűrészforgáccsal (megengedett fanedvesség 8–12%, forgácsméret < vagy = 1 mm) súly szerint (tömeg szerint 1:2).

Az anyagot legalább 3 percen át kell a forgáccsal elkeverni, amíg könnyen folyó állagúvá nem válik.

A feldolgozási idő max. 10 perc, magasabb hőmérséklet esetén lehet rövidebb is.

Feldolgozás**■ Feldolgozási feltételek**

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +10 °C és max. +25 °C.

A masszát az üregbe kell tölteni, glettvassal tömöríteni, elválasztó lappal kibélelni és légmentesen lezárni.

24 óra elteltével a formát el kell távolítani.

A helyreállított területek 7 nap után csiszolhatók és dekoratív bevonattal láthatók el.

Feldolgozási tudnivalók

A feldolgozás során nem kerülhet egyéb folyadék a reakciós folyamatba.

A terméket óvni kell a nedvességtől.

■ Száradás

Átdolgozható: 7 nap után

Tudnivalók

A tartó és merevítő faszervezetek biztonságát érintő beavatkozások esetén statikust kell bevonni. A statikus helyi támogatása érdekében statikai minta került kidolgozásra, amely segíti a felújítási munkák felmérését (dűbelek, laposacélvastagság).

Munkaeszközök és tisztításuk

Kőműveskanál

A munkaeszközöket használatuk után azonnal hígítóval (V101 Verdünnung), vagy ecsettisztítóval (Verdünnung & Pinselreiniger) kell elmosni. A tisztítási hulladékot az előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani.

A rászárad, kikeményedett anyag a szerszámról már nem eltávolítható.

Tárolás/eltarthatóság

Nem felbontott göngyölegben hűvös, száraz helyiségben és fagytól védve tárolható min. 6 hónapig.

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.

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.