



PU Garázsfesték

Poliuretán-erősítésű speciális padlóbevonat



Szín	Elérhetőség		
	Mennyiség raklaponként	200	96
	Kiszerezés	2,5 l	5 l
	Göngyöleg típusa	kanna	kanna
	Göngyölegkód	03	05
	Terméksz.		
antracit (kb. RAL 7016)	7775	■	■
világosszürke (kb. RAL 7035)	7776	■	■
ezüstszürke (kb. RAL 7001)	7777	■	■

Anyagszükséglet

Kb. 160 ml/m² munkamenetenként, az alapfelület minőségétől függően.
Legalább 2 munkamenet szükséges.



Alkalmazási területek

- Beton és egyéb, állandó vízterhelésnek nem kitett ásványi alapfelületek bevonásához.
- Garázspadlókhöz, pincékhez, házi műhelyekhez stb.



Tulajdonságok

- Kiváló minőségű védőbevonat
- Fény- és időjárásálló
- Kiváló kopásállóság
- Csúszásgátló hatású
- Rövid idejű terhelés esetén ellenáll a vegyi anyagoknak, olajnak, benzinnek stb.



Termékjellemzők

Sűrűség	1,2 g/cm ³
Fényességi fok	selyemmatt

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

További információk

- [Farbtonkarte](#)

Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [2K Epoxy Primer \(7764\)](#)

Előkészítés

■ Előkészítés

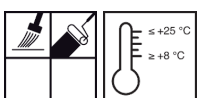
A rendszerhez tartozó, kétkomponensű epoxi alapozónak teljesen ki kell száradnia, és megfelelően tapadnia kell az aljzathoz. A tapadást kétség esetén rácsos karcpróbával kell ellenőrizni. Az alapozás és a PU garázsbevonat közötti várakozási idő legalább 16 és legfeljebb 48 óra. Ezeknek az időeknek a túllépése esetén az alapozót újra elő kell készíteni, például 120-as szemcseméretű csiszológéppel történő csiszolással.

Feldolgozás

■ Feldolgozási feltételek

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +8 °C és max. + 25 °C.

Az anyagot jól fel kell keverni.





A felhasználásra kész keveréket egyenletesen kell felhordani, pl. Remmers epoxi hengerrel (25 cm), majd keresztirányban áthengerelni. Az összefolyásokat kerülni kell. Felmenő szerkezeteken, nehezen hozzáférhető helyeken és sarkokban az anyagot megfelelő lapos ecsettel és 10 cm-es epoxi hengerrel kell felvinni.

A bevonat felépítése betonon és cementen, bel- és kültéren (fedett kültéri felületeken):

Alapfelület előkészítése; a beton- és cementfelületeket csak teljes kötés után (kb. 4 hét) szabad bevonni. 1 réteg alapozás 2K Epoxy Primer tapadásközvetítővel. Ezt követően 2-3 réteg PU Garázsfesték hígítás nélküli felhordása.

A bevonat felépítése régi bevonatokon, illetve felújító bevonatként:

Ellenőrizni kell a régi bevonatok kompatibilitását. Alapfelület előkészítése, hibák kijavítása. 1-2 réteg hígítás nélküli felhordása. A tapadást kétség esetén rácsos karcpróbával kell ellenőrizni.

Feldolgozási tudnivalók

Az alacsony károsanyag-tartalmú festékek és lakkok használata során be kell tartani a szokásos óvintézkedéseket. Összefüggő felületekhez csak azonos gyártási tételszámú anyagot szabad felhasználni, különben kisebb szín-, fényesség- és struktúrabeli eltérések alakulhatnak ki.

■ Száradás

Porszáraz: kb. 2 óra után
Átdolgozható: kb. 12 óra után
Járható: 24 óra után, teljesen terhelhető: 7 nap után.
A megadott értékek 20 °C-on és 65%-os relatív páratartalom mellett értendők.
Alacsonyabb hőmérséklet, kisebb légcserre és magasabb légnedvesség a száradás lassulásához vezet.

Tudnivalók

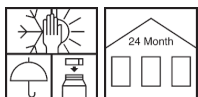
A szállítás során gondoskodni kell arról, hogy a göngyöleg ne boruljon fel és az anyag ne folyjon ki. Használatbavétel után kerülni kell a pangóvíz kialakulását. Megfelelő feldolgozás esetén a kész PU garázsbevonatra fúvott gumiabroncsos járművekkel fel lehet hajtani. A bevonat felülete általában nem érzékeny az autógumik okozta elszíneződésre. Ha azonban a különböző gyártási folyamatok, gumiösszetételek vagy a gumiabroncsok magas hőmérséklete miatt lágyítószer-migráció miatt elszíneződés következik be, ez az elszíneződés nincs negatív hatással a használati tulajdonságokra. Általánosságban elmondható, hogy a lágyítószer-migráció – különösen a nagyon puha gumiabroncsok esetében – semmilyen padlóburkolat esetében nem zárható ki. A nedves felület csúszásveszélyes. A termékcímke nyomdatechnikával készült, ezért eltérhet a végleges bevonattól. A termék végleges színét száradás után éri el, amely függvénye az alapfelületnek, és eltérhet a nedves bevonattól. Végezzen próbafestést!

Munkaeszközök és tisztításuk



Lakkzóecset, min. 10 mm szájhosszúságú nylonhenger
Munkaeszközöket és az esetleges beszennyeződések azonnal friss állapotban vízzel kell tisztítani.

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.

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

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) meggátlásával 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/i kategória): max. 140 g/l (2010).
Ez a termék legfeljebb < 140 g/l VOC-t tartalmaz.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/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.