

UREX LAKK 005 Alapozó lakk

MŰSZAKI ADATOK

Felépítés: Poliizocianát-prepolimer alapú, egykomponenses, a légnedvesség hatására kikeményedő, poliuretán filmet képező lakk, mely UREX SZÍNEZŐPASZTÁKKAL színezhető.
BTO 2430129910

Választék:

UREX LAKK 005
UREX SZÍNEZŐPASZTA RAL SZÍNEKBEN

Alkalmazási terület: Elsősorban min. B 200 szilárdságú és max. 3% víztartalmú betonfelületek alapozására, impregnálására szolgál. Filmje kiváló lúgállósággal rendelkezik, így új, még lúgos kémhatású betonszerkezetek és –elemek alapozására is alkalmas. Kitűnően tapad a betonfelületen, növeli a betonon vagy egyéb porózus anyagon a tapadást, így oldószermentes poliuretán vastagbevonatok, pl. DUNAPLASZT URETÁL TIXOTRÓP BEVONÓANYAG, alkalmazásánál. Használható továbbá a SZILOPLASZT FUGA- ÉS RÉSTÖMÍTŐ MASSZA tapadásának javítására.

ÉMI vizsgálati jegyzőkönyv száma: M-275/1996. UREX SZÍNEZŐPASZTÁVAL 80/20 arányban színezve önálló padlófestékként is használható.

Minőségi jellemzők:

Külső	világossárga színű folyadék
Kifolyási idő 20 °C-on (MSZ EN 535:1994) mérőpohár Φ 4 mm-rel mérve	min. 20 s
Nem illó anyag tartalom (MSZ ISO 1515:1992) 105 °C-on, 2 óra	min. 46 %
Száradási idő 20 °C-on, (MSZ ISO 1517:1993) min. 50% relatív légnedvesség-tartalomnál	
1. fokozat	max. 1 óra
teljes átkeményedés	max. 48 óra
Átvonhatóság (MSZ 9650/24:1979)	a felhordást követő 24 óra elteltével – célszerűen 48 órán belül – vonható át DUNAPLASZT URETÁL, SZILOPLASZT termékekkel
Sűrűség (MSZ ISO 2811:1990)	1021 g/cm ³
Tapadás (MSZ EN ISO 2409:1999)	0 fokozat
Kiadósság (MSZ 9650/22:1989)	5 m ² /kg

Tárolási garanciális idő: Az MSZ 13910:1973 szerint tárolva, a gyártástól számított 6 hónapig.

Csomagolás: 8 és 19 kg, ónozott acéllemez dobozban, ill. kannában.

Alkalmazás: Tiszta, pormentesített, min. B 200 szilárdságú, és max. 3% nedvességtartalmú betonfelületre, ill. egyéb porózus felületre hordható fel.

Felhordását ecseteléssel, vagy szórással kell végezni. A munkatér relatív légnedvesség tartalma lehetőleg 50-65% között legyen, 50%-nál alacsonyabb légnedvesség-tartalom esetén ugyanis a kikeményedés ideje lelassul.

Az alapozott betonfelület a lakk felhordását követő 24 óra elteltével, ill. célszerűen a felvitel után 48 órán belül vonható át az adott rendeltetési célra szolgáló DUNAPLASZT URETÁL BEVONÓANYAG, és SZILOPLASZT FUGAMASSZA termékekkel (lásd e termékek ismertetőiben közölteket is).

A használatot követően a munkaeszközök megtisztítására UNIVERZÁLIS PARKETTLAKK HÍGÍTÓ alkalmazható.

Hígítás: METALLUX ÁTVONÓLAKK HÍGÍTÓVAL

Tűzvédelmi előírás: az II. tűzveszélyességi fokozatba tartozik.

Veszélyes anyagtartalom: kb. 22% xilolt, 48 aromás poliizocianát, 0,4%> Toluol-2,4/2,6- dizicianát izomer keveréket tartalmaz.

VOC tartalom: a termék legfeljebb 500 g/l VOC- tartalmaz

Figyelmeztető mondatok:

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H334 Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat.

H 315 Bőrirritáló hatású.

H332 Belélegezve ártalmas.

H312 Bőrrel érintkezve ártalmas.

EUH204 Izocianátokat tartalmaz.

Izocianátot tartalmaz. Lásd a gyártó által adott tájékoztatót.

Az óvintézkedésre utaló mondatok:

P 102 Gyerekektől elzárva tartandó.

P 210 Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/.../forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P 261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belégzését.

P 271 Kizárólag szabadban vagy jól szellőztetett helyiségben használható.

P 280 Védőkesztyű/védőruha/szemüveg/arcvédő használata kötelező.

P 305 + P 351 + P 338 – SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Öblítés folytatása. Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni.

A termékeinkről szóló szakmai információkat legjobb ismereteink szerint állítottuk össze. Nem lehetnek azonban ismertek minden felhasználónk egyedi igényei és elvárásai, ezért kérjük, hogy a közölt adatokat tájékoztató jelleggel vegyék figyelembe, azokért felelősséget nem vállalunk.

2015.