

SI impregnáló lakk

Technológiai útmutató: 37-1

Biztonsági dokumentum száma:

37

Összetétel:

Polimer kötőanyagok, módosító adalékok, biocid eszközök (védelem penész, gombák, algák ellen).

Általános leírás:

Az impregnáló lakk SI egy szilikonos lakk. Csökkenti a szilikát alapú alapok nedvszívását (pl. beton, kő, cement és mészcement téglák).

Előnyei:

Impregnált felület fény nélkül. Egy minőségi fajtában kapható egy transzparens árnyalatban. Az SI lakk növeli a vízellenállást, csökkenti a nedvszívást a külső változása nélkül, javítja az ár és a kezelt anyagok arányát.

Mértékegység:

kg

Felhasználás m²:

0,06 - 0,12 kg/m²

A felhasználás függ a felvitel módjától.

Fedőképesség:

167 m² / vödör (15 kg), az alapfelülettől függ

Szemcsésség:

Nincs megadva.

Csomagolás:

A termék 5kg, 15 vagy 25 kg műanyag hordozható dobozokba van csomagolva.

Vám kód:

3209100000

Színek:

transzparens

Higitás:

A gyártó által megadott sűrűségben kell felvinni.

Alapok:

Az alapnak szilárdnak, érettnak, száraznak, összetartónak és tisztának kell lennie, zsírmentesnek ami csökkentheti a lakk tapadását az alaphoz. Az ásványi alapok, főleg a beton, habarcs érettnak kell lenniük. A nem összetartó alapot el kell távolítani, pl. levegő nyomás fújásával.

Figyelmeztetés:

A megjelölt adatok az aktuális technikai állapot szerint vannak összeállítva. Általános használati utasítást tartalmaznak a gyártó tapasztalatai valamint az elvégzett tesztek alapján. Alkalmazásukkor nem lehet a helyi viszonyokat figyelembe venni, ezért nem lehet jogi következményt se levonni. Bármilyen kétség vagy más technikai probléma esetén kérjük lépjen kapcsolatba velünk.

Az anyag elkészítése:

A lakkot használat előtt fel kell keverni megfelelő edényben vagy tiszta keverőben. A gyártó által megadott sűrűségben kell felvinni és további higitás nem szükséges.

Felhasználhatóság időtartama:

Nincs megadva.

Felviteli útmutatás:

Az SI impregnáló lakk felvitele kemény sörtéjű ecsettel vagy hengerrel történik. Az impregnálásra elég egy réteg. A munkát nem lehet elvégezni esőben, ködben, erős szélben és napfénynek közvetett helyen sem. Az anyag megmunkálása +5 °C és +40 °C között (levegő és alap). A felvitt anyagot védeni kell fagy és eső ellen a teljes kiszáradásig (+10 °C alacsonyabb hőmérsékletnél és magas nedvesség tartalomnál 24 óra). Az összefüggő felületeket (ablakok, ajtók, osztók, korlát stb.) fontos védeni a szennyeződésektől (fóliával, védő lakk, védő bevonat stb.). A szennyezett helyeket időben kell tisztítani, mivel a beszáradt anyag eltávolítása nehézkes.

Egyenletesség feltételei:

Nincs megadva.

Időjárási feltételek a felvitelnél:

A munkát nem lehet elvégezni esőben, ködben, erős szélben és napfénynek közvetett helyen sem. Az anyag megmunkálása +5 °C és +40 °C között (levegő és alap). A felvitt anyagot védeni kell fagy és eső ellen a teljes kiszáradásig (+10 °C alacsonyabb hőmérsékletnél és magas nedvesség tartalomnál 24 óra).

Biztonsági előírások:

Az SI impregnáló lakk nem gyúlékony anyag a ČSN 65 0201 értelmében, nem tartalmaz toxikus organikus oldószereket és nincs osztályozva mint veszélyes anyag (készítmény) a 356/2003 törvény értelmében.

VOC: Termékkategória egy A, termék alkategóriák h. VOC limit = 30 g/l, VOCmax = 0,1 g/l.

Elsősegély:

A munkálatoknál védje bőrét a sérülésektől, ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon. Munka után mossa meg kezét szappannal és vízzel, valamint krémezze be krémmel. Szembe kerülés esetén öblítse ki bő vízzel 15 percen keresztül. Szájba kerülés esetén öblítse ki száját vízzel, igyon meg legalább 0,5 l vizet, ne hánytassa magát és mindig keressen fel orvost.

Ajánlott eszközök:

Kemény sörtéjű ecset, henger.

Minőség:


A termék mint az ETICS része van meghatározva a CE követelményeinek megfelelően. A termék a megadott felhasználásra van tanúsítva, valamint akkreditált laboratóriummal kivizsgálva. Gyártáskor ellenőrizve van a ČSN EN ISO 9001 minőségi tanúsítvánnyal rendelkező laboratórium által.

Raktározás:

A terméket eredeti csomagolásban kell tárolni, valamint védeni nedvesség, közvetlen napfény ellen minimum +5 °C-nál. A megadott feltételeknél a raktározás 6 hónap a gyártás napjától számítva. A gyártás dátuma a csomagoláson van feltüntetve.

Felszámolás:

A felhasználhatatlan maradékot levegőtől el kell zárni és kiszáradás után mint építkezési hulladékot kell kezelni. A felhasznált csomagolóegységet az érvényes törvények szerint kell felszámolni.


1516
STOMIX, spol. s r. o., 790 65 Žulová 178 Czech Republic, ID: 48400874 1516 - CPD - 08 - 0481 EN 1504 - 2 Products for protection and repairs of concrete structures, concrete protection systems
Water absorption and resistance to alkali: EN 13580 Class 1 < 7,5 % Capillary absorption and permeability to water: EN 1062-3 < 0,1 Kg/m ² · h ^{0,5} Drying speed coefficient: EN 13579 Class 1 ≥ 30 % Identification of water depth penetration: EN 1766 Class 1 < 10 m Dangerous substances: comply with 5.4