

AKURIT ZIP

Impregnační emulze pro minerální podklady

Hydrofobizace fasád na bázi silan-siloxanu

- Bez rozpouštědel
- Připraveno k použití
- Barevný odstín: bezbarvý



Aplikace

- Pro hydrofobizaci savých, minerálních podkladů
- Lze použít jako ochranu před pronikáním vlhkosti na cihlovém pohledovém zdivu, minerálních venkovních omítkách, betonu, pórobetonu apod.
- Jako prevence tvorby řas a mechu, výkvětů způsobených pronikáním vody a odlupování omítky působením mrazu
- Vhodná pouze pro svislé a nakloněné plochy
- Není vhodná pro hydroizolaci proti tlakové vodě
- Pro exteriéry

Vlastnosti

- Difúzně otevřená
- Odolná alkáliím
- Odolná proti větrem hnané srážkové vodě
- Trvale voduodpudivá
- Téměř bez zápachu
- Dobrá schopnost průniku

Složení

- Siloxan
- Silan
- Voda
- Pomocné látky

Podklad

Obecně

- Cihlové pohledové zdivo
- Minerální omítky
- Beton, lehčený beton, pórobeton

Vlastnosti / kontroly

- Podklad musí být suchý, nosný, čistý, zbavený prachu, mastnot a zbytků snižujících přilnavost, separátorů, výkvětů, nátěrů a sintrových vrstev.

Příprava

- Před impregnací vyplnit poškozené spáry, chybějící místa a trhliny větší než 0,5 mm.
- Je nutné odstranit silné znečištění průmyslovými usazeninami nebo sazemi, cementovým povlakem, prachem, mastnotou, volnými částicemi atd.

Technický list stav: 19.03.2020

Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG | Vinohradská 82 | 618 00 Brno
Tel +420 515 500 815 | Fax +420 239 017 726 |
www.quick-mix.cz | info@quick-mix.cz

AKURIT ZIP

Impregnační emulze pro minerální podklady

Zpracování

Teplota

- Nezpracovávat a nenechávat schnout za teplot vzduchu, materiálu a podkladu pod +5 °C a v případě, že se očekává mráz, při teplotách nad +30 °C; na přímém slunečním záření, na silně zahřátých podkladech a při silném působení větru nebo deště.

Nanášení / zpracování / montování

- Nanáší se malířskou štětkou, válečkem, nebo stříkácí pistolí (vysokovýkonnou stříkácí pistolí)
- Nanášené množství dávkovat tak, aby nedošlo ke stékání.
- Pro dosažení obzvlášť velké hloubky průniku je nutné nanést produkt minimálně 2x (mokrý do mokrého).
- Zabránit tvorbě rozstříkované mlhy, chránit okolní plochy.

Schnutí / vytvrzení

- Plného účinku impregnace je dosaženo po uplynutí cca 4 týdnů.

Čištění nářadí

- Nářadí a přístroje je nutné ihned po použití omýt vodou.

Upozornění

- Je nutné pečlivě zakrýt všechny přilehlé plochy a konstrukční díly (např. okna, parapety atd.). Znečištění ihned omýt vodou.
- Pro zajištění trvalé hydrofobizace je nutné fasádu po cca 10 letech (závisí na použitém stavebním materiálu) znovu naimpregnovat.
- Životnost impregnace závisí na naneseném množství, objemu pórů, hloubce průniku a namáhání povětrnostními podmínkami, které jsou pro každý objekt specifické.

Forma dodání

- 5 kg/kanistr

Skladování

- Skladovat v chladu, suchu a bez mrazu v originální, ve výrobě uzavřené nádobě.
- V uzavřeném originálním obalu skladovatelnost minimálně 12 měsíců od data výroby.

Spotřeba / vydatnost

- Spotřeba: cca 0,3 – 0,6 l/m² dle savosti a struktury podkladu

Bezpečnostní pokyny a pokyny k likvidaci

Bezpečnost

- Dodržujte další pokyny, uvedené v bezpečnostním listu.

Likvidace

- Likvidace v souladu s úředními předpisy.
- Zbytky produktu mohou být zlikvidovány podle Nařízení o odpadech s kódem odpadu 08 04 16 (Ostatní vodný kapalný odpad obsahující lepidla nebo těsnicí materiály neuvedený pod položkou 08 04 15).

Všeobecné pokyny

Údaje v tomto technickém listu představují pouze obecná doporučení. Pokud se vyskytly otázky ke konkrétnímu případu aplikace, obraťte se prosím na naše příslušné technické prodejní poradce. Všechny údaje vycházejí z našich momentálních znalostí a zkušeností a vztahují se na profesionální aplikaci a obvyklý účel použití. Všechny údaje jsou nezávazné a uživatele nezabývají povinnosti vlastní kontroly vhodnosti produktu pro plánovaný účel aplikace. Záruka obecné platnosti všech údajů je vzhledem k různým povětrnostním podmínkám, podmínkám při zpracování a v objektu vyloučena. Změny v rámci produktového a aplikačně technického dalšího vývoje zůstávají vyhrazeny. Je nutné dodržet obecná pravidla techniky staveb, platné normy a směrnice, jakož i technické směrnice pro zpracování. S vydáním tohoto technického listu pozbývají předchozí vydání svou platnost. Nejaktuálnější informace najdete na naší internetové stránce www.quick-mix.cz.