



■ FASADO IMPREGNANTAI Viscum S 15

NAUDOJIMO SRITYS

VISCUM S 15 tai hidrofobizuojantis silikoninis skystis, skirtas stipriai vandenį įgeriantiems paviršiams (pvz., senam mūriui, čerpėms, keraminiams dirbiniams ir kitoms mažo šarmingumo medžiagoms) hidrofobizuoti, nepakeičiant jų spalvos ir siekiant apsaugoti nuo žalingo vandens, purvo, rūgščių, druskų, pelėsių poveikio pastatų išorėje bei viduje. **VISCUM S 15** dažniausiai naudojamas senam apdailinių plytų mūriui, keraminėms čerpėms ir pan. impregnuoti tūrinio mirkymo būdu.

SAVYBĖS

Atsparus šalčiui, atstumia vandenį, atsparus rūgštims, neatsparus šarmams, laidus vandens garams, hidrofobizuotas paviršius nepelėja, nepakeičia paviršiaus spalvos, nesuteikia paviršiui blizgesio, nesulaiko vandens spūdzio.

PAVIRŠIUS BEI PAGRINDO PARUOŠIMAS

Paviršius turi būti sausas, tvirtas ir švarus, ant jo neturi būti riebalų, tepalų, vaško, aliejinių dažų ir pan. Nešvarius senų pastatų fasadus reikia nuplauti aukšto slėgimo vandens srove. Šviežius cementinius paviršius impregnuoti ne anksčiau kaip po 3 mėn. **DĖMESIO! Vieną kartą užšalęs hidrofobizuojantis silikonas naudoti nebetinka.**

IMPREGNAVIMAS

Ant paviršiaus skystis tolygiai tepamas šepetėliu, voleliu arba beoriu purkštuvu, nepaliekant nenuteptų plotų ir vengiant nubėgimų. Stipriai drėgmę įgeriantys paviršiai turi būti tepami du kartus, antrą sluoksnį tepant dar neišdžiūvus pirmajam. **DĖMESIO! Netolygiai paskirsčius skystį ant paviršiaus arba jo perdozavus, ant spalvotų paviršių, gali atsirasti baltų dėmių.** Hidrofobizuojant tūrinio mirkymo būdu, skiesti 1 dalį **VISCUM S 15** su 2 dalim švaraus, vėsaus vandens ir gaminius mirkyti 3 min. Hidrofobizuotą paviršių 1 parą saugoti nuo lietaus ir šalčio.

TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis	Vanduo, modifikuojantys priedai
Pagrindo ir aplinkos temperatūra hidrofobizuojant	Nuo +5° iki +30° C
Vandens įgėrio sumažėjimas	>70%
Hidrofobizuojančio silikono įgėrio gylis	2-5 mm
Pakuotės	5 ir 20 l plastikiniai bakeliai
Sandėliavimas	Sandėliuojamas sausose patalpose, originaliuose sandariai uždengtuose bakeliuose, ne žemesnėje nei +5°C, mažiausiai 6 mėnesius nuo pagaminimo datos
Išėiga	0,2-0,8 l/m ² , priklausomai nuo paviršiaus įgėrimo
Spalva	Skaidrus skystis
Atitinka standarto reikalavimus	IST 134078512.4:1998

PASTABOS

Skysčiui patekus į akis, jas būtina praplauti dideliu kiekiu vandens ir kreiptis į gydytoją. Rankas plauti vandeniu su muilu. Visi pateikti duomenys ir rekomendacijos galioja esant +23±2° C ir 50-55% santykinei oro drėgmei. Jeigu sąlygos kitokios, medžiagos parametrai gali pakisti.