

ESCO - FLUAT Druskų modifikatorius

Savybės:

„ESCO-FLUAT“ tirpalas yra modifikatorius, skirtas naikinti druskas, atsirandančias ant pastatų. „ESCO-FLUAT“ skirtas vandenyje tirpstančias druskas (chloridus, sulfatus) modifikuoti į vandenyje netirpias ar sunkiai tirpias druskas. Druskų apdirbimas „ESCO-FLUAT“ tirpalu vykdomas kartu su sekančiu sanuojančiu tinkavimo mišiniu „THERMOPAL“. Toks apdirbimo būdas didžiąja dalimi panaikina galimybę įsiskverbti lengvai tirpstančioms druskoms į dar nepilnai išdžiuvusį ir netapusiu hidrofobiniu sanuojančio tinko sluoksnį.

Naudojamas:

„ESCO-FLUAT“ naudojamas remontuojant senus pastatus, kurių sienose kaupiasi druskos, kaip vienas iš remonto etapų.

Techninės charakteristikos:

Pagrindas	Heksafluorsilicio rūgšties druska
Pakuotė	Skystas koncentratas 25 kg. ir 10 kg. talpose
Sandėliavimas	Atsparus šalčiui iki -5C , 24 mėnesius
Išėiga	Apdorojant paviršių du kartus 0,4-0,5 kg/į m.kv.

Saugumo nurodymai:

Prarijus pavojingas sveikatai, vengti pakliuvimo ant odos ir į akis. Tai įvykus skubiai reikalinga gydytojo pagalba.

Panaudojimo būdas:

Pašalinti seną, pažeistą tinką nuo sienos spinduliu 0,8m. nuo druskų išsimušimo vietos. Siūlės išvalomos 2cm. gyliu. Sienas nuvalyti metaliniu šepetiu. Sienų paviršius apdorojamas užnešant „ESCO-FLUAT“ tirpalą 1-2 kartus. Paviršiai prieš apdorojimą turėtų būti maksimaliai sausi.

Jei valomas paviršius nėra labai užterštas druskomis „ESCO-FLUAT“ tirpalas skiedžiamas su vandeniu santykiu 1:1 ir vieną kartą užnešamas ant valomo paviršiaus teptuku. Jei valomas paviršius labai užterštas druskomis „ESCO-FLUAT“ tirpalą rekomenduojama užnešti ant valomo paviršiaus dviem sluoksniais. Pirmas sluoksnis tirpalo iš 1 dalies „ESCO-FLUAT“ ir 2 dalių vandens. Antras sluoksnis iš tirpalo, kurio maišymo proporcijos 1:1. Tarp apdorojimų turi būti išlaikyta technologinė pertrauka ne mažesnė, kaip 7 valandos. Po 24 valandų po antrojo apdorojimo sienos paviršių nuvalyti metaliniais šepetiais. Jei yra galimybė pabaigus darbą valomą paviršių rekomenduojama nuplauti stipria vandens srove ir gerai išdžiovinti.

Nurodymai

Darbo metu negalima naudoti metalinių talpų ir įrankių. Po darbo įrankius nuplauti vandeniu.