

Techninis aprašymas Art. Nr. 1025/1026

Fugenmörtel TK

Sausas skiedinys fasadų siūlių remontui.

Gamykloje pagamintas sausas skiedinys su mineraliniais jungiamaisiais elementais pagal DIN 1164 ir DIN EN 459-1 ir su natūraliais, mineraliniais priedais pagal DIN EN 13139.

Naudojimo sritys

Skiedinio siūlių remontui plytų ir gamtinio akmens mūro fasaduose; siūlių plotis nuo 10 iki 30 mm.

Produkto savybės

Remmers Fugenmörtel TK yra gamykloje paruoštas sausas mišinys, prieš naudojimą sumaišytas su vandeniu hidrauliškai sukietėja. Ir šviežias, ir sukietėjęs skiedinys turi geras sukibimo savybes. Dėl palyginti mažo savo tvirtumo, palankaus lenkimo-tempimo ir atsparumo spaudimui santykio yra neįjautrus plyšimui.

Remmers Fugenmörtel TK sudėtyje yra kalkių ir traso su padidintu atsparumu sulfatams. Sukietėjęs Remmers Fugenmörtel TK jaučius drėgmei, pralaidus vandens garams ir atsparus vandeniui, atmosferos poveikiui ir šalčiui.

Pagrindas

Siūlome medžiagos spalvą, tvirtumą ir sukibimą su pagrindu išbandyti ant bandomojo ploto. Po išdžiūvimo ir sukietėjimo atsiradusi spalva priklauso nuo džiūvimo sąlygų ir perdirbimo metodu (pvz. Neseniai užglaistyta siūlė yra šviesesnė nei anksčiau padengta). Jeigu reikia išgauti tam tikrą spalvą, rekomenduojame Remmers Fugenmörtel TK išbandyti ant bandomojo ploto.

Duomenys apie produktą

Kokybės patikrinimas: patikrinta kokybė ir sudėtis
Medžiagos tankis: apie 1,6 kg/dm³
Spalva: art.-nr. 1026 trassgrau
art.-nr. 1025 sonderton

Dėl sudėtyje esančių vienspalvių rišiklių produkto spalvų pasirinkimas nėra didelis.

Kietojo skiedinio porėtumas: apie 30 vol.-%

Atsparumas vandens garų difuzijai μ : apie 15

Remmers Trass-Fugenmörtel	Atsparumas lenkimui pagal DIN EN 1015-11 po 28 dienų (N/mm ²)	Atsparumas spaudimui pagal DIN EN 1015-11 po 28 dienų (N/mm ²)
Art. Nr. 1026	> 1,5	>5

Tuščias siūlių vietas prieš užpildymą rekomenduojama padengti specialiu skiediniu. Siūles reikia taip užpildyti, kad ant viršaus dengiamas skiedinio sluoksnis būtų mažiausiai 2 cm (priklausomai nuo siūlės pločio). Po mechaninio perdirbimo rekomenduojama nuo siūlių nuvalyti dulkes ir likučius.

Perdirbimas

Mažiausias plyšio gylis turi būti 2 cm, o plotis dvigubai didesnis. Atskilusias ir netvirtai besilaikančias daleles būtina pašalinti, o pagrindą sudrėkinti. Skiedinį sumaišyti iki grunto drėgnumo

(trukmė mažiausiai 1 min.). Apie 1 minutę palikti skiedinį, tada supilti likusį kiekį vandens ir sumaišyti iki perdirbimui tinkamos konsistencijos. Vandens kiekis, pilamas į Fugenmörtel TK trassgrau, art. Nr. 1026 ir kt. spalvos, art. Nr. 1025 yra apie 12 %.

Rekomenduojama skiedinį dengti dviem sluoksniais, jį įspaudžiant į plyšį. Paviršius nubraukiamas, tačiau neišlyginamas.

Perdirbimo laikas: apie 2 val.

Perdirbimo temperatūra: Ne žemesnė nei +5 °C ir ne auštesnė nei +30 °C. Nenaudoti šviečiant tiesioginei saulei. Šviežiai

užglaištus plyšius būtina saugoti nuo lietaus ir šalčio mažiausiai 1 dieną (jei reikia, uždengiama plėvele). Skiedinį reikia saugoti nuo greito išdžiūvimo.

Nurodymai

Techniniai nurodymai: galioja gamyklinės taisyklės ir normos, ypač DIN 1053. Porėtus fasadus būtina impregnuoti Remmers produktais.

Svarbu!

Nenaudoti produkto ant ypač drėgnų fasadų, kad nebūtų spalvos neatitikimų. Skirtingo numerio produktų spalva gali šiek tiek skirtis. Ant to paties paviršiaus tą pačią dieną naudoti tik to paties numerio produktą.

Darbo priemonės, valymas

Skiedinio maišyklė, mentelė, glaistyklė.
Priemonės dar joms neapdžiūvus plauti vandeniu.

Tiekimo forma, išėiga, sandėliavimas

Tiekimo forma:

30 kg popierinis maišas.

Išėiga:

Priklauso nuo siūlės pločio ir gylio, apie 2 kg/m² vienam sluoksniui.

Sandėliavimas:

Laikyti uždaruose oroginaliuose induose, saugant nuo šalčio mažiausiai 12 mėn.

Saugumas, ekologija, utilizavimas

Išsamesnę informaciją apie saugumą transportuojant, sandėliuojant ir utilizavimą bei ekologiją skaityti saugos duomenų lapuose.

Ši informacija pateikta remiantis gamintojo sukauptais naujausiais išradimais ir pritaikymo technika. Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

