

### KREISEL® Fassadenspachtel 427

#### IŠLYGINAMASIS MIŠINYS - GLAISTAS

##### PASKIRTIS IR SAVYBĖS:

Išlyginamasis mišinys – glaistas, paruoštas mineralinių rišančiųjų medžiagų, mineralinių užpildų ir modifikatorių mišinio pagrindu. Sumaišytas su vandeniu, tampa pilka, lengvai klojama ir išlyginama mase. Sukietėjęs yra atsparus vandeniui ir šalčiui. Gerai sukimba su paviršiumi.

Mišinys yra skirtas sienų ir grindų paviršių prieš keraminių plytelių klojimą išlyginimui. Gali būti naudojamas nedidelių sienų nelygumų užpildymui bei paviršių glaistymui. Tinka naudoti ant betoninių paviršių ir iš keraminių, silikatinų, betoninių (su lengvaisiais užpildais ir akytojo betono) elementų mūrytų sienų, o taip pat cementinių ir cemento-kalkinių tinkų. Tinka vidaus ir išorės darbams. Mišinys gali būti naudojamas smulkiems mūrijimo darbams (pvz., vonių apmūrijimui).

##### NAUDOJIMAS:

Paviršius turi būti tvirtas ir švarus. Ant paviršiaus neturi būti dulkių, kalkių ir dažų liekanų. Atšokusias, birias paviršiaus vietas reikia nuvalyti metaliniu šepetiu. Stipriai drėgmę įgeriančius, birius paviršius reikia gruntuoti KREISEL Gruntolit-W 301.

Į apie 7,0 l vandens pilami 25 kg mišinio ir maišoma iki vienalytės be gumulėlių masės susidarymo. Po 5 min. dar kartą permaišoma. Paruoštas mišinys turi būti sunaudotas per 30 min. (esant +20 °C temperatūrai). Pradėjusio rištis skiedinio negalima atnaujinti pripilant vandens ar maišant su porcija naujo skiedinio.

Lygia glaistykle mišinys tepamas ant pagrindo ir išlyginamas. Po pirminio tvirtėjimo galima užtrinti trintuve. Sluoksnis turi būti ne plonesnis kaip 3 mm ir ne storesnis kaip 15 mm. Darbai atliekami ne žemesnėje nei +5 °C, ne aukštesnėje nei +25 °C temperatūroje. Po darbo įrankius nuplauti vandeniu. Šviežią paviršių saugoti nuo perkaitimo tiesioginiuose saulės spinduliuose, nuo lietaus ir vėjo apie 2 paras. Skiedinys pilnai sutvirtėja ir tampa atsparus šalčiui ir drėgmei po 28 parų.

##### TECHNINIAI DUOMENYS:

Paruoštą masę sunaudoti:	per 30 min (esant + 20 °C temperatūrai).
Išlietą paviršių galima atsargiai apkrauti	po 5 val (esant + 20 °C).
Vaikščioti ant išlietų grindų galima:	po 12 valandų.
Sluoksnio storis:	3-15 mm
Reikalingas vandens kiekis:	1 kg sauso mišinio apie 0,28 L vandens
Sąnaudos:	3 mm storio sluoksniui padengti sunaudojami ~ 4,5 kg/m <sup>2</sup> sauso mišinio.
Skiedinys pilnai sutvirtėja ir tampa atsparus šalčiui ir drėgmei	po 28 parų

\* esant aplinkos temperatūrai +20 °C

##### ĮRANKIŲ VALYMAS:

Švariu vandeniu iškart baigus darbą.

##### ĮPAKAVIMAS:

Maišai 25 kg ant padėklų, po 42 vienetus.

##### SANDĖLIAVIMAS:

12 mėnesių nuo pagaminimo datos sausomis sąlygomis ir nepažeistose pakuotėse.

Mes prisiimame atsakomybę už mūsų produkto kokybę ir tinkamumą naudoti pagal paskirtį. Pateikdami darbų atlikimo metodiką, mes remiamės atliktais bandymais ir praktiniais įgūdžiais. Vis gi, tai yra tik bendrinio pobūdžio nurodymai ir rekomendacijos, nesuteikiančios garantijos atliktų darbų kokybei, kadangi, atskirais atvejais, reikalingas objekto statybinių-fizikinių savybių įvertinimas, taip pat neturime įtakos darbų atlikimui, todėl atliekant darbus būtina tinkamai įvertinti situaciją, reikalui esant patiems atlikti bandymus.