

Techninis aprašymas Ar. nr 0232

iQ-Fill

Mineralinis glaistas, naudojamas viduje iQ- Top išlyginimui



Panaudojimo sritys

Remmers iQ-Fill skirtas iQ Top išlyginimui. Šių priemonių pagalba paviršius tampa lygus ir paruoštas tolimesniam apdirbimui.

Produkto savybės

iQ-Fill – tai glaisto skiedinys, kurį sumaišius su vandeniu galima naudoti. Skiedinys yra elastingas, puikiai tinkamas glaistymui, gerai sukimba. Padengus paviršius tampa lygus. Sustingęs iQ-Fill būna jautrus drėgmei, vandens garams, pralaidus kapilarams ir atsparus vandeniui.

Pagrindas

Pagrindas turi būti tvirtas, be jokių papildomų medžiagų, kurios gali trukdyti produkto sukibimui (pvz., seni likučiai, nuotrupos, dulkės, augalai, teršalai). Sukibimas geresnis, jei prieš dengiant paviršius sudrėkinamas.

Perdirbimas

Įpilti apie **4,5-4,7 l vandens** ir **15 kg iQ-Fill** į švarų indą, ir maišyti maišykle apie 3 min., kol gausis vientisa masė. Perdirbimo laikas: apie 1 val., priklausomai nuo aplinkos sąlygų. Prieš tai paviršius atitinkamai paruošus, dėti glaistą.

Duomenys apie produktą

Tankis:	apie 1,2 kg/dm ³
Spalva:	balta
Granuliavimas:	iki 0.5 mm
Atsparumas spaudimui:	CSII
Kapiliarinio vandens pralaidumas:	> 1 kg/m ² h 0,5
Vandens garų ir difuzijos atsparumas:	< 14
Degimas:	iki 2 mm
Degumo klasė (DIN EN 998):	- euroklasė A1

Medžiagos perteklių nuimti, paviršių išlyginti ir maždaug po 20 min. (priklausomai nuo pagrindo aplinkos sąlygų) paskirstyti atitinkama mentele.

Dėti „šviežias“ ant „šviežio“. Skiedinio sluoksnis turėtų būti daugiausia apie 2 mm. Po išdžiūvimo galimas paviršiaus šlifavimas.

Nurodymai

Ant padengto glaisto negalima pilti vandens ar skiedinio. Nenaudoti, esant žemesnei nei 5 °C ir aukštesnei nei +30 °C temperatūrai. Ankščiau nurodytas perdirbimo laikas galioja esant normaliai temperatūrai iki +20 °C ir 65% santykinėi drėgmei. Žemesnė temperatūra džiūvimo laiką pailgina, aukštesnė sutrumpina. iQ-Fill apsaugo nuo greitos dehidratacijos, esant skersvėjui ar terminei apkrovai.

Vykdam darbus, būtina atsižvelgti į DIN 18550 ir DIN 18350 reikalavimus. Paviršiai turi būti be plyšių. Vengti lietimosi su gipsu. **Svarbu žiūrėti produktų techninius aprašymus.**

Darbo įrankiai, valymas

Maišyklę, menteles ir šlifavimo aparatą plauti vandeniu dar jiems neapdžiūvus.

Tiekimas, naudojimas, sandėliavimas

Tiekimo forma:

Popierinis maišas 15kg

Naudojimas:

1mm sluoksnio apie 1,5kg iQ-Fill, vidutiniškai 3 kg/m².

Sandėliavimas:

Ant medinio padėklo, sausai, saugoti nuo drėgmės, uždarytuose induose mažiausiai 12 mėn.

Saugumo duomenys, ekologija utilizavimas

Daugiau informacijos apie saugumą transportuojant, sandėliuojant, utilizuojant skaitykite atitinkamuose saugos duomenų lapuose.

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

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštinio patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.
Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

Išėjus šiam techniniam aprašymui, ankstesnieji netenka savo galios.

