

NORGIPS START

NORGIPS®

Gipso glaistas, skirtas gipso kartono plokščių siūlėms glaistyti



GAMINIO APRAŠYMAS

- Gipso kartono plokščių, sutvirtintų armavimo juosta, sujungimo siūlių glaistymas
- Gipso kartono plokščių ir gipso bei cemento-kalkių tinko paviršių pažeidimų užpildymas
- Matomų tvirtinimo ir apdailos elementų glaistymas
- Kampinių profilių panardinimas sausų konstrukcijų sistemose

PRANAŠUMAI

- Galima naudoti kaip priešgaisrinių pertvarų (Q1) konstrukcijų glaistą
- Puikus sukibimas
- Didelis našumas
- Galima naudoti padidinto drėgnumo aplinkoje (vonioje, virtuvėje)
- Rišdamas mažai traukiasi
- Didelis atsparumas trūkinėjimui

TECHNINIAI DUOMENYS

Tipas	1B pagal EN 13963:2014
Degumo klasė	A1 – visiškai nedegus
Apdorojimo trukmė	60 minučių
Vandens sąnaudos	11 l / 25 kg
Leidžiamas storis	0–5 mm, tepamas vienas sluoksniu
Taikymo temperatūra	+5°C iki +25 °C
Išėiga	0,15 kg / m ² - gipso kartono plokščių „Norgips“ sujungimo siūlių glaistymas
Tinkamumo naudoti laikas	9 mėnesiai
Pakuotė	25 kg maišas (48 vnt. ant padėklo)

PAPILDOMOS PRIEMONĖS

Pak.	Pavadinimas	Aprašymas	Pak.	Pavadinimas	Aprašymas
	NORGIPS FINISH	Gipso paviršius		NORGIPS START&FINISH	Dviejų funkcijų gipso glaistas
	NORGIPS EXTRA FINISH	Paruoštas naudoti baigiamasis glaistas			



Plokštė + Profilis + **Glaistas** + Priedai = Sistema NORGIPS

MATMENYS IR PAKUOTĖ

Pakuotė (kg)	Kiekis paletėje (vnt.)	(kg)
25	48	1 200

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas turi būti laikantis, sausas, nedulkėtas ir be atsilupusių dalelių.

Prieš tepdami glaistą ant pjautinių kraštų, drėgnu teptuku nuvalykite nuo jų dulkes.

GIPSO KARTONO PLOKŠČIŲ SUJUNGIMO SIŪLIŲ GLAISTYMAS

Ant vertikalių NORGIPS plokščių su originaliu kraštu sujungimo siūlių tepkite apie 10 cm pločio glaisto juostą, tada į ją panardinkite popierinę arba stiklo pluošto armavimo juostą. Sluoksniui išdžiūvus, tepkite ant siūlės antrąjį konstrukcinio glaisto sluoksnį. Glaistikite ir tas vietas, kur plokštės yra prisuktos varžtais.

Jei naudojate stiklo pluošto tinklelio armavimo juostą, ją galite priklijuoti tiesiogiai prie plokščių su kraštu sujungimo siūlės ir tada siūlę du kartus užpildyti konstrukciniu glaistu.

Fazuotas horizontales sujungimo siūles pirmiau sudrėkinkite vandeniu, tada užpildykite pasirinktu konstrukciniu glaistu.

Masei išdžiūvus, ant sujungimo siūlės tepkite kitą konstrukcinio glaisto sluoksnį ir panardinkite į jį popierinę arba stiklo pluošto armavimo juostą.

Glaistui išdžiūvus, pašalinkite jo perteklių, jei yra. Taip gausite siūlės konstrukcinį sluoksnį, priskirtą prie Q1 glaistymo lygio.

Taip paruoštos sujungimo siūlės tinka atlikti baigiamuosius darbus, vadinamus Q2, Q3 arba Q4 glaistymo lygio darbais (žiūrėti susijusius produktus).

GLAISTO PARUOŠIMAS :

Glaistą palaipsniui berkite į indą su švriu vandeniu, 11 l vandens ir 25 kg sauso mišinio santykiu, ir išmaišykite rankomis arba lėtaeige maišykle, kad gautumėte vienalytę konsistenciją. Glaistą sumaišius su vandeniu, jį sunaudokite per 60 minučių.

PAPILDOMA INFORMACIJA

- Glaistą naudokite, kai temperatūra ne žemesnė nei +5 °C ir ne aukštesnė nei +25 °C. Laikykite sausose patalpose, ant medinių padėklų, uždarytuose maišuose.
- Smulkindami ir glaistydami naudokite švarius, nerūdijančius indus bei įrankius, priešingai apdorojimo laikas bus trumpesnis.
- Tinkamumo naudoti terminas – 9 mėnesiai.
- Daugiau informacijos www.norgips.lt

NORGIPS sp. z o.o.

Šiame lape pateikti duomenys sudaro tik gaminio aprašymą. Ši informacija remiasi mūsų turimomis žiniomis ir patirtimi ir nenuostato konkrečios taikymo srities. Mes nuolat tobuliname ir vystome siūlomus produktus, todėl įmonė pasilieka teisę keisti duomenis

be atskiro įspėjimo. Pateikti duomenys negali sudaryti pagrindo kelti nepagrįstus reikalavimus. Kilus klausimams, susisiekite su „Norgips“ techniniu skyriumi ar prekybos atstovu.