

NORGIPS S GKFI 12,5 mm veids DFH2

NORGIPS®

Ugunsizturīgs, impregnēts gipškartons



PRODUKTA APRAKSTS

Ugunsizturīgs gipškartons, tā garākā mala ir aplikta ar kartonu un plakana, bet īsā mala ir taisni nogriezta. Loksnes gipša serdenim ir palielināts blīvums un stikla šķiedras stiegrojums. Loksnes gipša serdenim ir pievienota hidrofoba viela (parafīns vai silikons).

Krāsa - zaļš kartons ar sarkaniem uzrakstiem.

PIELIETOJUMS

Gipškartons izmantošanai celtniecībā ēku iekšpusē. To lieto visu veidu ēkām un izmantošanai sausās izbūves sistēmās, ko izmanto telpās ar augstu mitruma līmeni, piemēram, vannas istabās vai virtuvēs. Šajās telpās relatīvais mitrums var pārsniegt 70%, bet nedrīkst būt augstāks par 85%, ne ilgāk par 10 stundām diennaktī. Maksimālā uzklāšanas temperatūra ir 50°C.

Loksnes izmanto kā starpsienu un pārseguma sienu apšuvumu, sienas apšuvumu, piekārto griestu un bēniņu izbūvē, lai iegūtu barjeras ar noteiktu uguns pretestību (ne vairāk kā EI 180).

TEHNISKIE DATI

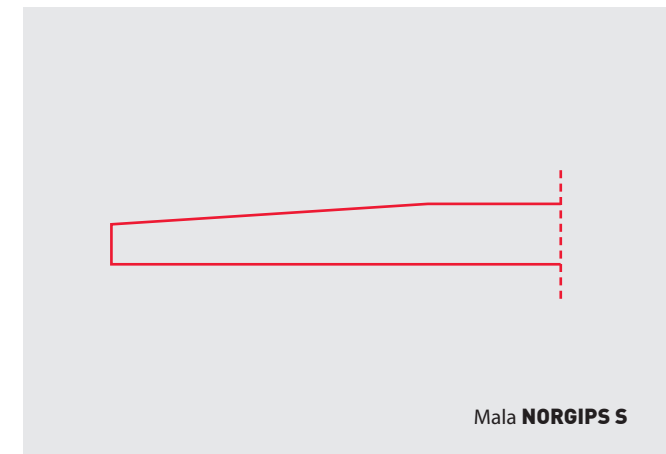
Malas veids	NORGIPS S
Reakcija uz uguni	A2-s1, d0
Lieces izturība [N]:	
Garenvirziens	≥550
Šķērsvirziens	≥210
Ģipša kodola blīvums [kg/m ³]	≥800
Difūzijas pretestības koeficients [μ]	10
Kopējā ūdens absorbācija [%]	≤10
Ūdens absorbācija virsmā [g/m ²]	220
Siltumvadīspēja [λ]:	0,25 W/(m*K)



Plātnē + Profils + Masa + Piederumi = NORGIPS risinājums

PRIEKŠROCĪBAS

- Ugunsdroša.** Tās kodolā ir stikla šķiedra, kas paaugstina ģipša serdes kohēziju augstā temperatūrā.
- Impregnēta.** Pateicoties impregnēšanai, plātnei piemīt mazākas ūdens absorbēcijas īpašības.
- S mala.** Gareniskās malas saplacināšana atvieglo paneļa savienojuma apdarī. Pateicoties atbilstošai profilēšanai un Norgips sistēmas izlīdzinošo savienojumu un šuvju lento izmantošanai šuves apdarei, mēs iegūstam maksimāli izturīgu savienojumu.



Mala **NORGIPS S**

IZMĒRI UN IEPAKOJUMS

Biezums (mm)	Platums (mm)	Garums (mm)	Daudzums uz paletes [gab.]	Daudzums uz paletes (m ²)	Svars [kg/m ²] 1 m ²	Palete
12,5	1200	2600	64	199,68	10,1	2017

NORĀDĪJUMI

NORGIPS ģipškartona plāksnes jāizmanto saskaņā ar NORGIPS sistēmas ieteikumiem. Uzglabāšana: plates jāuzglabā uz līdzīgas virsmas, vēlams uz paletes. Jāaizsargā no mitruma. Pārvadājumi būvlaukumā: ģipškartona plāksnestiek transportētas ar vertikāli sagrieztu malu.

PAPILDU INFORMĀCIJA

Standarts: PN-EN 520+A1:2012 "Ģipškartona loksnes. Definīcijas, prasības un testa metodes".

Veikspējas deklarācijas: pieejamas vietnē www.norgips.lv

Norgips Sp. z o.o.
Pastvīgā Pārstāvniecība Latvijā
Daugavgrīvas iela 83/89
Rīga LV-1007
www.norgips.lv

Šajā lietošanas instrukcijā sniegtā informācija ir tikai produkta apraksts. Šis ir vispārīgas vadlīnijas, kuru pamatā ir mūsu zināšanas un pieredze, un tās neattiecas uz konkrētu pielietojumu. Nepārtraukti uzlabojot un attīstot mūsu uzņēmuma piedāvātos produktus, mēs

paturam tiesības mainīt parametrus bez iepriekšēja brīdinājuma. Iesniegtie dati nevar būt pamats jebkādām pretenzijs. Ja jums ir kādi jautājumi, lūdzu, sazinieties ar Norgips tehnisko nodalju / Norgips pārstāvi.

Izdevums: 2023. gada septembris