

# RIGIPS PRO FIRE+ HYDRO, GKFI



## PRODUKTO PAVADINIMAS

Rigips PRO Fire+ Hydro, GKFI

## PRODUKTO TIPO APRAŠYMAS

DFH2 tipo padidinto atsparumo drėgmei ir ugniai gipskartonio plokštė

## PRODUKTO APRAŠYMAS

DFH2 tipo (GKFI) padidinto atsparumo ugniai ir drėgmei gipskartonio plokštė: mažesnė vandens įgertis, lyginant su standartinėmis ir padidinto atsparumo ugniai gipskartonio plokštėmis; - padidintas gipso šerdies atsparumas veikiant aukštoms temperatūroms; kontroliuojamas plokštės gipso šerdies tankis; skirta naudoti patalpose, kuriose santykinė oro drėgmė neviršija 70%, bet periodiškai (ne daugiau kaip 10 valandų per parą) oro drėgmė didėja iki 85 % ir yra padidinti atsparumo ugniai reikala-

CE plokštės tipo žymėjimas	DFH2
Medžiagos tipas	Gipso kartonas
Plokštės paviršiaus spalva	Žalia
Storis	12,50 mm
Ilgosios briaunos tipas	Nuožulni briauna (PRO)
Reakcijos į ugnį klasė	A2-s1, d0
Lenkiamasis stipris išilgine kryptimi	550 N
Lenkiamasis stipris skersine kryptimi	210 N
Šilumos laidumas	0,25 W/m.K
Vandens garų varžos faktorius	10
m2 svoris	10,1 kg/m <sup>2</sup>
Bendras vandens įgėrimas pagal EN520	H2,220g/m <sup>2</sup> : ≤10%
ESD (DoP) numeris	05_1117105_2019
Standartas	EN 520

vimai; nedegus produktas, priskiriamas A2-s1, d0 klasei pagal statybinių medžiagų degumo klasifikaciją (pagal EN 13501-1 standartą).

## PRODUKTO NAUDOJIMAS

Lengvo karkaso sistemų dangos ar aptaiso įrengimui, pertvarų, kabamųjų lubų ir pastato palėpių įrengimui; taip pat naudojamos sistemose su deklaruotu atsparumu ugniai bei deklaruota garso izoliacija.

## MONTAVIMO INSTRUKCIJOS

Tvirtinamos sraigtais prie metalinio ar medinio karkaso