

## Ģipškartona plāksnes ventilējamām fasādēm GYPROC GTS 9

9,5 mm biezas ģipškartona pretvēja aizsardzības plāksnes ventilējamo fasāžu konstrukcijām. Efektīvi aizsargā sienas konstrukciju no aukstā gaisa iekļūšanas, vienlaikus nodrošinot mitruma difūziju jeb ūdens tvaiku vēdināšanu ārā no konstrukcijas. Izmanto kā pretvēja barjeru starp siltumizolāciju un dekoratīvo gala apdari.

GYPROC GTS 9 kavē vēja iedarbību uz siltumizolāciju. Plākšņu svarīgākais uzdevums ir novērst vēja izraisītu gaisa kustību siltumizolācijas slāni, jo īpaši vieglajās sienu konstrukcijās, kur izolācijai izmanto pārsvarā minerālvati. GYPROC GTS 9 ir izteikti zema tvaika pretestība, kas spēj nodrošināt augstu gaisa blīvuma pakāpi, ļaujot mitrumam no konstrukcijas viegli pārvietoties uz vēdināmo gaisa šķirkārtu. Pateicoties svāra un cietības attiecībai pret biežumu, plāksnes nodrošina arī teicamu skaņas izolāciju, uzlabo konstrukciju ugunsdrošību, tām ir augsta dimensionālā noturība. GYPROC GTS 9 ir viegli transportējamas, griezamas un uzstādāmas. Nav paredzētas iekšdarbiem.

GYPROC GTS 9 veido impregnēts ģipša kodols, kurš no abām pusēm pārklāts ar ūdeni atgrūdošu, brūnganu kartonu. Īpaši apstrādātais kartons nodrošina plāksnēm mazāku ūdens absorbciju. Plākšņu garās malas ir ar taisniem stūriem un pārklātas ar kartonu. Plākšņu īsās malas ir taisni grieztas.

GYPROC GTS 9 garantē ne tikai ilglaicīgo, bet arī īslaicīgo pretvēja aizsardzību. Kā aizsargplāksne tā nenosegtā veidā spēj ierobežotu laiku izturēt klimatisko apstākļu iedarbību, līdz tiek uzstādīta fasādes dekoratīvā gala apdare. Ja montāža tiek veikta saskaņā ar GYPROC instrukcijām, Ziemeļvalstu klimata iedarbībā plāksnes var palikt nenosegtas līdz 3 mēnešiem. Ja paredzētais laiks ir ilgāks, tad jāizmanto citi GYPROC produkti, piemēram, GYPROC Glasroc H GHS 9 Storm. Vietās, kur izteiktas ilgstošas, spēcīgas lietusgāzes, GYPROC GTS 9 ir jāapsedz, jo plāksnes izpilda mitruma izturības tehniskos parametrus pie nosacījuma, ja materiāls lietus starplaikos pagūst izžūt.



<b>Montāža</b>	GYPROC GTS 9 plāksnes ir jāuzstāda fasādēs, stiprinot pie koka vai metāla konstrukcijām ar kombinētajām skrūvēm GYPROC QU vai GYPROC QUB. Salaidumu vietas jānolīmē ar GYPROC blīvējošo līmlietu. Nepieciešamības gadījumā horizontālajos savienojumos var uzlikt plastmasas H-veida profilu GYPROC H9. Pretvēja plākšņu īpašības ir atkarīgas gan no plāksnes izejmateriāla gaisa ne-caurlaidības, gan savienojumu vietu blīvuma. Ievērojot GYPROC uzstādīšanas noteikumus, plākšņu savienojumu un pievienojumu vietas būs garantēti blīvas.
<b>Nobeiguma apdare</b>	GYPROC GTS 9 plākšņu virsma nav paredzēta papildus apstrādei vai apdarei.
<b>Ugunsdrošība</b>	Ugunsdrošības klase A2-s1,d0. Plākšņu kodolam izmantotais ģipsis ir nedegošs materiāls. Augstās temperatūrās no ģipša iztvaiko kristalizēts ūdens (apmēram 2 l/m <sup>2</sup> ).
<b>Uzglabāšana</b>	Uzglabāšanas, transportēšanas un montāžas laikā plāksnes ir jāaizsargā pret mitrumu. Tās vēlams uzglabāt sausā vietā uz paliktņiem vai pielāgotiem balstiem uz cietas, līdzenas pamatnes. Ja plākšņu uzglabāšana jāveic ārpus telpām, tās rūpīgi jāapsedz, bet nedrīkst iepakot blīvi. Starp plāksnēm, nosedzošo materiālu un pamatni jābūt vēdināmai gaisa šķirkārtai.
<b>Vides informācija</b>	Pilnībā pārstrādājams materiāls.
<b>Apstiprinājumi un sertifikāti</b>	<b>CE</b> Somijas Tehniskās izpētes institūts: VTT-11365-06 apstiprinājums par balstu izturību celtniecības karkasos VTT-C-2149-07 sertifikāts par uguns izturību ugunsdrošajās sienās, griestos un nesošo metāla konstrukciju apvalkos Krievijas GOCT P ugunsdrošības atbilstības sertifikāts

### Plākšņu izmēri un svars

	GYPROC GTS 9
Platums	1200 mm
Garums	2400 - 3600 mm*
Biezums	9,5 mm
Svars	7,2 kg/m <sup>2</sup>

\* pie noteiktiem minimālā pasūtījuma daudzumiem plāksnes tiek izgatavotas jebkurā garumā attiecīgi norādītajās robežās

### Skrūves plākšņu montāžai

GYPROC QU kokam un līdz 0,9 mm biežam metālam		
Izmērs mm	Daudzums pakā gab.	
4,2 x 32	1000	
4,2 x 45	500	
GYPROC QUB kokam un līdz 2,1 mm biežam metālam (pašurbjošās)		
4,2 x 31	1000	
4,2 x 41	500	



#### SIA Saint-Gobain Celtniecības Produkti

Daugavgrīvas iela 83, Rīga, LV-1007

Tālrunis: + 371 67 323 803

Fakss: +371 67 322 933

info@gyproc.lv

www.gyproc.lv