

Gyproc Habito™

Revolucionāra slodzes nestspēja, kas atvieglo plauktu un skapīšu piestiprināšanu

Ļoti cieta virsma, kas pasargā sienas no skrāpējumiem un citiem bojājumiem

Liela cirpes slodzes izturība, kas nodrošina starpsienu stabilitāti

Teicama ugunsizturība un lieliska skaņas izolācija

Gaiša ziloņkaula krāsas virsma, kas perfekti pārsedzas ar iekštelpu krāsām

Ilgs kalpošanas laiks, zemas remonta un uzturēšanas izmaksas

Montāžai nav nepieciešami speciāli instrumenti un iekārtas

Plāksne ir testēta un apstiprināta visām Gyproc sienu konstrukcijām



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

Gyproc Habito™

Stiprās ģipškartona plāksnes

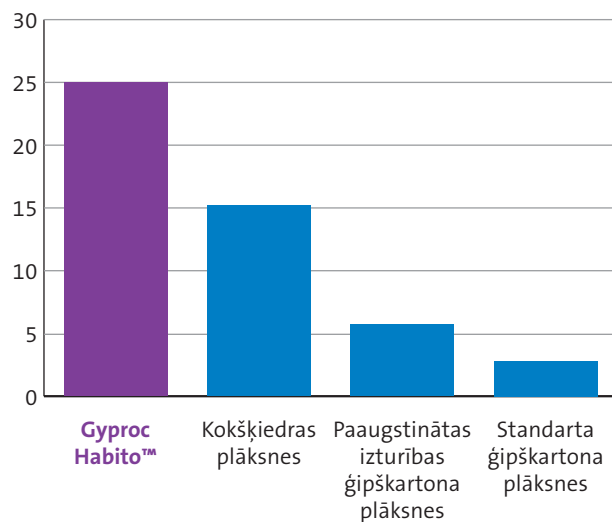
Gyproc Habito™

Līdz šim ģipškartons nav bijis tas parocīgākais materiāls sienu apšuvuma materiāls skapišu un citu smagu priekšmetu piekarināšanai. Gyproc šo uzskatu ir revolucionāri mainījis, piedāvājot izcili stiprās Habito™ plāksnes. Uz vienu 5 mm koka skrūvi Habito™ var slogot līdz pat 40 kg svara, kas ir ievērojami vairāk nekā nekā citām ģipškartona plāksnēm. Turklāt īpaši pastiprinātais, blīvais ģipša kodols, salīdzinot ar standarta plāksnēm, nodrošina līdz 10 reizēm lielāku triecienizturību. Cietā virsma labi pasargā sienas no skrāpējumiem un citiem sīkiem bojājumiem. Habito™ plāksne nemaina formu un izmērus arī paaugstināta mitruma apstākļos. Tai ir A2-s1, d0 ugunsdrošības klase un labas skaņas izolācijas īpašības. Gaišā ziloņkaula krāsas virsma un gremdmalas atvieglo nobeiguma apdari. Daudzos gadījumos jaunā Gyproc Habito™ būs lielisks aizvietotājs koka saplāksnim un OSB!

Habito™ ir testēta un apstiprināta visiem Gyproc sienu risinājumiem. Pielietojama it visur, kur nepieciešama augsta izturība pret nodilumu un triecieniem. Īpaši piemērota telpām, kur pie sienām jāstiprina mēbeles, plaukti un pakaramie: virtuvēs, skolās, bērnudārzos, slimnīcās, garāžās, tehniskajās telpās utt. Pateicoties augstai lieces izturībai, Habito™ ir ļoti pateicīgs materiāls starpsienām.

ISO 7892 tests "Impact hard bodies"

Plāksnes tiek pakļautas 3 kg smaga atsvara triecienam brīvā kritienā no 60° leņķa



Plākšņu izmēri un svars				Iepakojums				
Platums mm	Garums mm	Biezums mm	Svars kg/m²	Skaits paletē	m² paletē	Paletes svars kg	Preces kods	EAN kods
1200	2600	12,5	11,9	40	124,8	1485	40600	5015341292538
1200	2700	12,5	11,9	38	123,1	1465	40520	5015341289491
1200	3000	12,5	11,9	36	129,6	1542	40601	5015341289507

Ieteicamās slodzes

	Izturības veids	Slodzes vērtība* (pārrāvuma slodze)	
		Koka skrūves**	Enkurnaglas
1 x Habito™	Stiepes izturība kg/skrūvi	20 (≥ 60)	33 (≥ 100)
	Cirpes izturība kg/skrūvi	40 (≥ 120)***	66 (≥ 120)***
2 x Habito™	Stiepes izturība kg/skrūvi	40 (≥ 120)	66 (≥ 200)
	Cirpes izturība kg/skrūvi	66 (≥ 200)***	100 (≥ 300)***

* Slodzes vērtības drošības koeficients ir 3. Tiek pieņemts, ka slodze būs statiska. Dinamiskā slodze jāvērtē atsevišķi. Montāžas attālums starp šiem punktiem ≥ 200 mm.

** Izmanto vienkāršu 5 mm koka skrūvi. Skrūvi nedrīkst pārvilkt.

*** Slodze mērīta pie plāksnes virsmas.

Plākšņu griešana

legriež un nolauž

> 150 mm >

Izmanto zāģus

