



Sauriešos

2006. gada 7. novembrī

Cienījamie sadarbības partneri!

Līdz ar Eiropas produktu standarta ieviešanu, 2005. gada septembrī ģipškartona plāksnēm tiek ieviesti papildus apzīmējumi un marķējumi atbilstoši LVS EN 520-2005.

Šī jauninājuma pamatojums ir ES Ministru padomes 1985. gada maija lēmums par būvmateriālu tehnisko noteikumu un normu harmonizāciju, lai novērstu tirdzniecības šķēršļus. Koeksistences perioda noslēgums paredzēts 01.03.2007.

Atbilstoši LVS EN 520-2005, no 2006. gada novembra KNAUF ģipša plāksnes tiks marķētas ar CE marķējuma zīmi. Ar CE zīmi marķētos produktus var lietot un pārdot Eiropas tirgū, tomēr, ģipša plāksņu pielietojums būvobjektā, piemēram, sienām vai griestiem, tiek valstiski regulēts – standarts par ģipškartona plāksņu pielietojumu LVS 97-98 paliek spēkā.

CE marķējums sastāv no:

- plāksnes marķējuma,
- pavadzīmes,
- atbilstības deklarācijas.

Būtiskākas LVS EN 520-2005 marķējuma prasības un skaidrojums ir parādīts tabulā (skat. Pielikumu Nr.1). Detalizētāka informācija par jauno standartu un CE marķējumu tiks publicēta decembrī interneta mājas lapā: www.knauf.lv

Knauf produkcija vienmēr ir atbildusi likumdošanā noteiktajām normām un vēl augstākiem ražotāja standartiem. Tas attiecas ne tikai uz atsevišķu būvmateriālu, bet arī uz konstrukcijām, nodrošinot iespēju - panākt augstvērtīgu gala rezultātu.

Arī turpmāk Jūs informēsim par likumdošanas jaunumiem, kas attiecas uz mūsu produkciju.

Pateicamies par veiksmīgu sadarbību.

Ar vislabākajiem novēlējumiem –

Andris Veinbergs,

SIA Knauf tehniskais vadītājs

Ģipša plākšņu tipi atbilstoši LV EN 520

Ģipša plāksnes				Ugunsdrošības klasifikācija
EN-520 Tips	Knauf apzīmējums	nomiālais biezums	Malu veidi	
A	Bauplatte GKB	9,5	HRAK	A2-s1, d0
EH2	Bauplatte KTS	9,5	VK	A2-s1, d0
A	Bauplatte GKB	12,5	HRAK	A2-s1, d0
H2	Bauplatte imprāgniert GKBI	12,5	HRAK	A2-s1, d0
DF	Feuerschutzplatte GKF	12,5	HRAK	A2-s1, d0
DFH2IR	Diamantplatte	12,5	AK	A2-s1, d0
DIR	Bodenplatte	12,5	VK	A2-s1, d0
DF	Feuerschutzplatte GKF	15	HRAK	A2-s1, d0

CWFT Plākšņu klasifikācija

- A - Standarta ģipša plāksne
- E - Ģipša plāksne apšuvumam
- H - Mitrumizturīgā ģipša plāksne
- F - Ugunsdrošā plāksne
- D - Ģipša plāksne ar noteiktu blīvumu
- R - Ģipša plāksne ar paaugstinātu izturību
spiedē
- I - Ģipša plāksne ar paaugstinātu virsmas
cietību