

KLASSIFICERINGAR

BSAB-SYSTEMET AMA HUS

KBC SKIKT AV GIPSBASERADE SKIVOR

KBC.3111 Skikt av kartongklädda gipsskivor som vindskydd

Gyproc GU 9 Vindskyddsskiva
Gyproc GUE 9 Vindskyddsskiva

KBC.3211 Skikt av kartongklädda gipsskivor på reglar i vägg, pelare e d inomhus

Gyproc GN 13 Normal
Gyproc GNE 13 Normal
Gyproc GEE 13 ErgoLite
Gyproc GHE 13 Habito
Gyproc GPL 13 Planum
Gyproc GPLE 13 Planum
Gyproc GR 13 Robust
Gyproc GRE 13 Robust
Gyproc GF 15 Protect F
Gyproc GFE 15 Protect F
Gyproc GSE 6 Ytskiva
Gyproc GP 13 Plank
Gyproc GKP 13 Kortplank
Gyproc GG 13 Golvgips
Gyproc GSTE 13 Studio
Gyproc GXS 13 X-Ray Protection

KBC.322 Skikt av kartongklädda gipsskivor i innertaks konstruktion

Gyproc GPL 13 Planum
Gyproc GPLE 13 Planum
Gyproc GN 13 Normal
Gyproc GNE 13 Normal
Gyproc GEE 13 Ergolite
Gyproc GF 15 Protect F
Gyproc GFE 15 Protect F
Gyproc GP 13 Plank
Gyproc GKP 13 Kortplank

KBC.324 Skikt av kartongklädda gipsskivor i undergolv

Gyproc GG 13 Golvgips

KBC.41111 Skikt av gipsbaserade skivor med glasfiberarmering som vindskydd

Glasroc X GXU 9 Storm Vindskyddsskiva
Glasroc X GXUE 9 Storm Vindskyddsskiva

KBC.412 Skikt av gipsbaserade skivor med glasfiberarmering inomhus

Glasroc H GHO 13 Ocean Våtrumsskiva
Glasroc H GHOE 13 Ocean Våtrumsskiva

KBC.41211 Skikt av gipsbaserade skivor med glasfiberarmering på reglar i vägg, pelare e d inomhus

Glasroc H GHO 13 Ocean Våtrumsskiva
Glasroc H GHOE 13 Ocean Våtrumsskiva

LCS Byggplatsmålning av hus

Se även separat skrift, Yrkesmässig behandling av gipsskivor (Föreskrifter och rekommendationer utgivna av branschrådet YBG).

Brandtekniska klasser för skivor se kapitel **Produkttegenskaper**. Brandtekniska klasser konstruktioner se aktuellt kapitel.

TYPGODKÄNNANDEBEVIS

Byggnadsdel	Funktion	Kapitel i Gyproc Handbok 10	Godkännandebevis nummer	Utfärdat	Utfärdat av	Märkning
Innerväggssystem med stålstomme	Brand	Innerväggar/ Gyproc XR Ljudreglar	3549/82	2023-09-28	Rise 1002	
Innerväggssystem med stålstomme	Brand	Innerväggar/ Gyproc ER Standardreglar	3549/82	2023-09-28	Rise 1002	
Innerväggssystem med stålstomme	Brand	Innerväggar/Gyproc DUROnomic Förstärkningsreglar	3549/82	2023-09-28	Rise 1002	
Innerväggssystem med stålstomme	Brand	Våtrumsväggar/ Glasroc H Ocean	3549/82	2023-09-28	Rise 1002	
Innerväggssystem med stålstomme	Brand	Specialväggar/ Röntgenskyddsväggar	3549/82	2023-09-28	Rise 1002	
Bärande innerväggs-system med stålstomme	Brand	Innerväggar/Gyproc DUROnomic Förstärkningsreglar	0330/99	2023-09-28	Rise 1002	
Innerväggssystem med trästomme	Brand	Innerväggar/ Gyproc GT Träreglar	3550/82	2023-09-28	Rise 1002	
Undertakssystem	Brand	Nedpendlade Undertak/ Gyproc GK	3553/82	2023-06-15	Rise 1002	
Undertakssystem	Brand	Nedpendlade Undertak/ Gyproc PS	3553/82	2023-06-15	Rise 1002	
Träbjälklag Mellanbjälklag	Brand	Gyproc Träbjälklag	3552/82	2020-12-06	Rise 1002	
Vindsbjälklag Isover	Brand	Gyproc Vindsbjälklag	5141/91	2020-09-01	Rise 1002	
Installationsschakt	Brand	Installationer/inklädnad av ventilationskanaler	1041/77	2023-09-28	Rise 1002	
Inspektionslucka EI 30	Brand	Inspektionsluckor	1239/95	2021-05-31	Rise 1002	
Inspektionslucka EI 60	Brand	Inspektionsluckor	1240/95	2021-05-31	Rise 1002	
Ytterväggar med stålstomme	Brand	Ytterväggar/ Gyproc Thermonomic	0436/98	2023-09-28	Rise 1002	

CERTIFIKAT

Område	Funktion	Kapitel i Gyproc Handbok 10	Godkännandebevis nummer	Utfärdat	Utfärdat av	Märkning
Inbrottsskyddande vägg	Inbrotts-skydd	Specialväggar/Inbrotts-skydd/ Gyproc Resistwall	C9000869	2023-10-23	Rise 1002	
Kvalitetslednings-system	Kvalitet	Samtliga kapitel		2021-06-14	Rise 1002	
Miljöledningssystem	Miljö	Inledning/Miljö		2021-06-14	Rise 1002	