

Brugsanvisning for håndtering af Gyptone BIG gipsplader

Anvisning for håndtering og montering af gipsplader

Generelt

Egnede tekniske hjælpemidler skal bruges alle steder, hvor det er muligt og hensigtsmæssigt.

Leverancer og indhejsning

Leverancer bør planlægges så materialer kan leveres og lagres så tæt på anvendelsesstedet som muligt. Pladerne kan indhejses med pallegaffel eller andet godkendt indhejsningssystem f.eks. Gyproc G-In System – Gyproc Indløft.

Intern transport

Egnede tekniske hjælpemidler skal bruges alle steder, hvor det er muligt og hensigtsmæssigt. Planlæg derfor byggeprojekter, så de bedst egnede tekniske hjælpemidler kan anvendes alle steder og på rette tidspunkt. Flere nye tekniske hjælpemidler til brug for gipspladetransport og – montering er under udvikling. Vær derfor løbende opmærksom på, når disse nye hjælpemidler kommer på markedet. Indtil da kan intern transport af plader foregå ved hjælp af Gyproc Trækvogn eller Gyproc Transportvogn 900. Hvor tekniske hjælpemidler ikke findes eller hvor anvendelse ikke er mulig kan 900 mm brede gipsplader håndteres manuelt – evt. ved hjælp af f.eks. Gyproc Bærehåndtag.

Oplagring

Pladerne bør placeres så tæt ved arbejdsstedet som muligt. De bør oplagres på bukke f.eks. Gyproc G-in Bukke eller på andet underlag – så de er placeret i en hensigtsmæssig løfte/arbejdshøjde.

Plademontage på lofter og skrå vægge

Alle plader bør monteres ved hjælp af egnede hjælpemidler, som f.eks. "Stærke Arvid".

Plademontage vægge

Der er må alene anvendes maks. 900 mm brede gipsplader, hvis manuel håndtering ikke kan undgås. Plader over 900 mm i bredden må kun monteres ved hjælp af egnede hjælpemidler. Montage af plader på vægge over 3 meters højde bør ske ved hjælp af egnede hjælpemidler.

Brugsanvisning

Ekstra eksemplarer af denne brugsanvisning kan fås ved henvendelse til Gyproc på:
e-mail: info@gyproc.com



Gyproc G-In System – Gyproc G-In Indløft



Gyproc G-In System – Gyproc Bukke



Gyproc G-In System – Gyproc Trækvogn
Motoriseret trækvogn skal benyttes når denne findes på markedet.



Gyproc Transportvogn 900



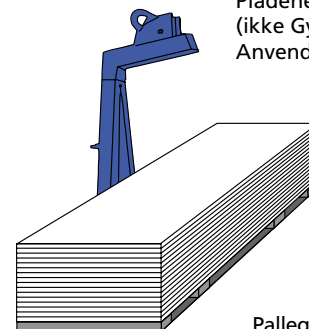
Gyproc Bærehåndtag



Maxlift 7011 (ikke Gyproc sortiment)



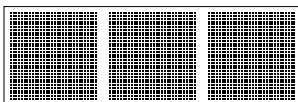
Pladehejs "Stærke Arvid"
(ikke Gyproc sortiment)
Anvendelse se side 2



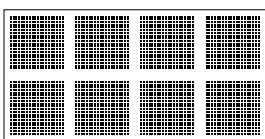
Pallegaffel
(ikke Gyproc sortiment)

Gyptone BIG gipsplader

Gyptone BIG



Gyptone BIG 900 x 2700 mm
(Perforeret)



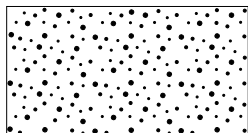
Gyptone BIG 1200 x 2400 mm
(Perforeret)



Gyptone BIG 900 x 2700 mm
(Ikke perforeret)



Gyptone BIG 1200 x 2400 mm
(Ikke perforeret)



Rigitone BIG 1200 x 2000 mm
(Perforeret)

Betegnelse Gyptone BIG	Bredde mm	Længde mm	Areal m ² /stk.	Antal stk. Pr/bdt	Vægt kg/stk.
Quattro 41	1200	2400	2,88	20	23
Quattro 42	1200	2400	2,88	20	23
Quattro 43	900	2700	2,43	20	19,5
Quattro 46	1200	2400	2,88	20	23
Quattro 47	1200	2400	2,88	20	23
Line 5	900	2700	2,43	20	19,5
Line 6	1200	2400	2,88	20	23
Base 31	900	2700	2,43	20	22
Base 35	1200	2400	2,88	20	26

Betegnelse Rigitone BIG	Bredde mm	Længde mm	Areal m ² /stk.	Antal stk. Pr/bdt	Vægt kg/stk.
10/23	1196	2001	2,4	40	24
8/18	1188	1998	2,4	40	24
8-15-20	1200	2000	2,4	40	24
8-15-20 Super	1200	2000	2,4	40	24
12-20/66	1188	1980	2,4	40	24
15/30	1200	2010	2,4	40	24
12/25Q	1200	2000	2,4	40	24

Anvendelse af pladehejs "Stærke Arvid" - 2 personer - Loftmontage



Gyproc Trækvogn



Gyproc Transportvogn



Gyproc Bukke



Pladehejs
"Stærke Arvid"
(Låsning af hjul)

Husk at justerer højden på pladehejs samt låsning af hjul inden oplægning af gipsplade.



A



B



C



D



E



F



G



H



I



J



K



L