

Classic Board Beteckning: 13 A Normalgipsskiva för invändig beklädnad

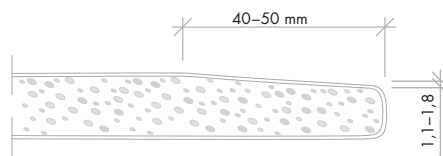
Blad nr.
Sida: 1/2

10/2013

Produktbeskrivning

Classic Board (Normalgipsskiva) för invändig beklädnad av väggar och tak som rumsavskiljare med brand och ljudkrav samt inklädnad av balk och pelarkonstruktioner med brandkrav.

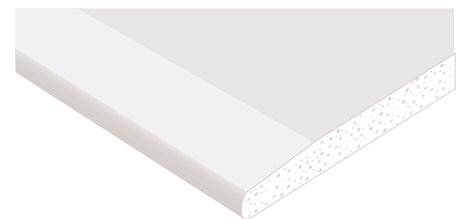
Classic Board är en kartongklädd gipsskiva med försänkta kartongklädda långkanter och har rakt skurna kortkanter.



Försänkt kant

Bearbetning

Hantering, bearbetning och montage enligt anvisningar på www.knaufdanogips.se.



Miljö

Godkänd enligt Byggvarubedömningen, Basta och SundaHus. Återvinning enligt anvisningar på www.knaufdanogips.se.

Avfallshantering som gipsbaserade byggmaterial och med EWC kod 17 08 02.

Produktdata

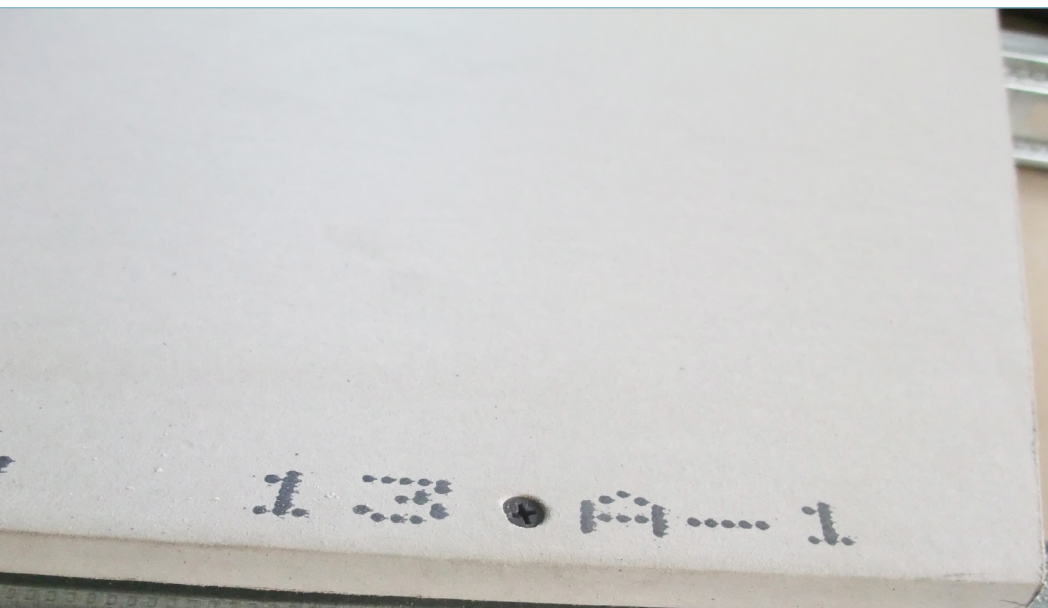
Produktstandard	EN 520, deklarerad skivtyp 13 A
Material	Kartongklädd gipsskiva
Typ av skiva	Normalgipsskiva
KD Littera	Littera A i Knauf Danogips Byggsystem

Skivorna finns i följande:

Format.	Artikelnummer:	Antal per bunt:	m ² / bunt
1200x2200	1120	42	110,9
2400	1121		121
2500	1122		126
2700	1140		136
3000	1144		151,2
900x1800	14556	42	68
2200	6233		83,1
2400	5027		90,7
2500	1149		94,5
2600	6244		98,3
2700	1150		102
2800	6169		105,8
3000	1151		113,4
3200	6246		121
600x2500	6263	48	72

Egenskaper

- Invändig beklädnad vid nybyggnation och renovering
- Beklädnad av böjda konstruktioner
- Tak- och väggkonstruktioner
- Brandskydd av pelare och balkar i stål
- För enklare rumsavskiljande konstruktioner och brand- och ljudisolerande byggdelar



Classic Board Beteckning:13 A Normalgipsskiva för invändig beklädnad

Blad nr.
Sida: 2/2

10/2013

Tekniska egenskaper

Mått	Benämning	13 mm
	Produktionsmått	12,5 mm
	Bredd	600, 900, 1200 mm
	Längd	*)
Vikt	För skivbredd 900 och 1200 mm	9,0 kg/m ²
	För skivbredd 600 mm	9,3 kg/m ²
Densitet	För skivbredd 900 och 1200 mm	720 kg/m ³
	För skivbredd 600	744 kg/m ³
Toleranser	Tjocklek	± 0,5 mm
	Bredd	+0/-3 mm
	Längd	+0/-3 mm
	Vikt	± 0,3 kg/m ²
	Långkantsavvikelse, parallellitet	± 0 mm
	Avvikelse från rätvinklighet/600 mm skivbredd	1 mm
Hållfasthet	Böjhållfasthet (brott) - längdriktning	> 6,2 MPa
	Böjhållfasthet (brott) - tvärriktning	> 2,4 MPa
	Elasticitetsmodul - längdriktning	2,5 GPa
	Elasticitetsmodul - tvärriktning	2,0 GPa
	Tryckhållfasthet	2,0 MPa
	Skjuvhållfasthet per infästning (gäller skruvförband gipsskiva mot träregel) karakteristiskt värde	522 N
Värme	Högsta tillåtna temperatur 5-10 minuter	120 °C
	Högsta tillåtna temperatur ständigt	50 °C
	Värmotstånd Rp	0,06 m ² C/W
Fukt	Längdutvidgningskoefficient	25x10 ⁻⁶ mm/k
	Ånggenomgångsmotstånd (S/M)	4,7x10 ³
	Längdändring när RF varierar från 40 % till 90 %	0,04 %
	Kritisk RF	långvarigt ej >70%
Täthet	Luftgenomsläpplighet	1,4x10 ⁻⁶ m ³ /m ² sPa
Brand	Brandteknisk materialklass	A2-s1,d0
	Brandteknisk beklädnad klass	K ₂ 10/B-s1,d0
*) Se Knauf Danogips produktsortiment		

Förvaring

Lagras torrt och på ett plant underlag av ströer med högst 600 mm avstånd. Ytterligare information på www.knaufdanogips.se.

Säkerhetsanvisning

Se aktuellt säkerhetsblad på www.knaufdanogips.se