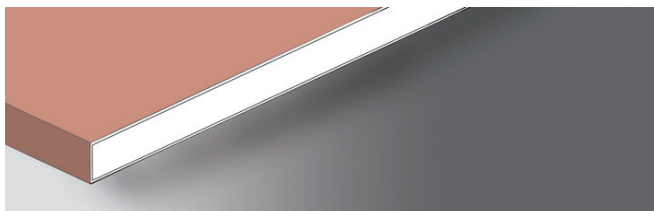


Norgips Utvändig X-9



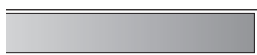
Produktbeskrivning

Byggskiva bestående av en impregnerad gipskärna, skyddad av kartong på långkant, fram- och baksida. På ena sidan, den röda, är kartongen impregnerad med naturligt konserveringsmedel som gör ytan vattenavvisande. Skivan har ej försänkta långkanter.

Användningsområden

- Tätning och stabilisering mot vind på yttervägg och undertak.
- Vindspärr i isolerade tak.

Kantutformning



Rak kant

Godkännanden

- CE-märkt enligt EN 520.
- Brandklass: A2-s1, d0.
- Registrerad i BASTA & Byggvarubedömningen.

Lagringsförhållanden

Gipsskivor skall lagras på torrt, plant underlag med strö under på max 600 mm mellan dessa. Vid utvändig förvaring skall det finnas luft mellan paketet och övertäckningen samt god luftning mellan paketen och marken. Lagring mer än 3 månader skall göras på pall speciellt avsedd för gipsskivor.

Bearbetning

Hantering, bearbetning och montage enligt Norgips anvisningar i Handbok och på www.norgips.se/montage.

Återvinning

Avfallskod EWC.
170802,170904.

Se även www.norgips.se/recycling.

Tekniska data

	Norgips skivtyp	GUX
	Typ enligt EN 520	EH2
Specifikation	Egenskaper (toleranser)	
Tjocklek	(mm)	9,5 (+/-0,5)
Vikt	Produktionsvikt (kg/ m ²)	7,2
	Vikttolerans (%)	(+/-2)
Bredd	(mm)	900/1200 (+0/-3)
Längd	(mm)	- ¹⁾ (+0/-4)
	Långsida	Avvikelse från parallellitet (mm/m)
Kortsida	Avvikelse från rät vinkel (mm/m)	(+/-2 ²⁾)
Hållfasthet	Böjningsstyrka på längden (MPa)	7,8
	Böjningsstyrka på tvären (N)	3,1
Brandklass	Material	A2-s1, d0
	Beklädnad	-
Värme	Värmemotstånd (m ² °C/W)	0,04
	Högsta tillåtna temperatur (°C) vid korttidsbelastning (5-10 min)	120
	Högsta tillåtna temperatur (°C) vid långtidsbelastning	45
Fukt	Ånggenomgångsmotstånd (GPa s m ² /kg)	0,36/0,4
	Längdändring vid variation i RF 30-90% (%)	0,4
	Tjockleksökning vid variation i RF 30-90% (%)	1,1
	Kritiskt fuktillstånd vid rumstemp. (% RF)	70
Täthet	Luftgenomsläpplighet (m ³ /m ² s Pa)	1,4x10 ⁻⁶

¹⁾ Se aktuell produktkatalog/prislista för längder.

²⁾ Gäller för bredd 1200, för andra bredder gäller: 1200/2=annan bredd/x, där x=ny tolerans.

Tillbehör

Stomme	- Ventilerad fasadläkt VFL
Norgips stålprofiler:	- Z-profil Y2, U-profil LYU
Infästning Stålprofiler Norgips skruv:	- U25 HLB, bandad montageskruv
Infästning Träreglar Norgips skruv:	- U25 HLB, bandad montageskruv
Skarvprofiler	Vertikala: VT-V
	Horisontella: VT-H, VT-K
	Kantbeslag: VT-U
Fogmassa	Norgips GSL 600