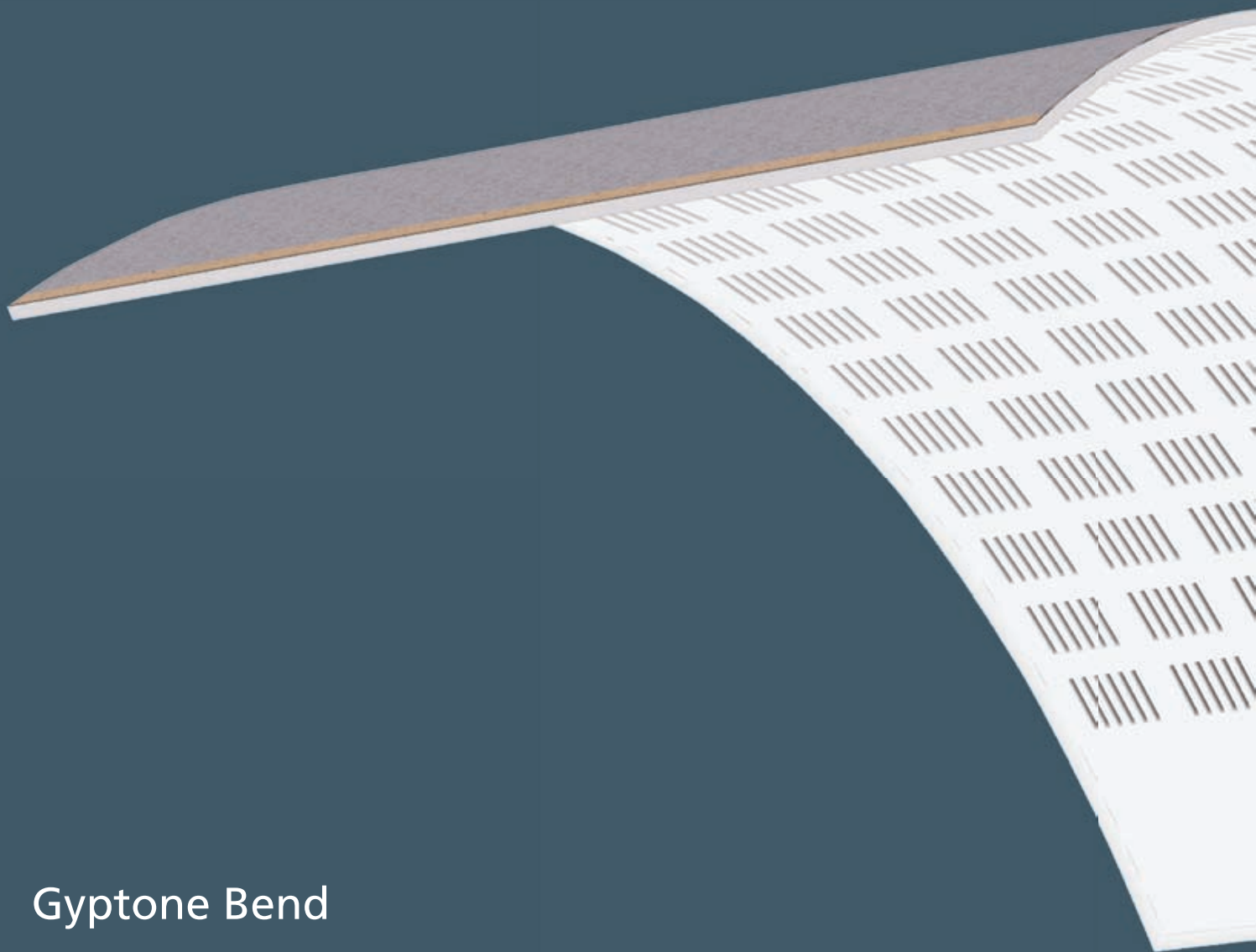


# Gyptone lofter 2.3.2 Bend

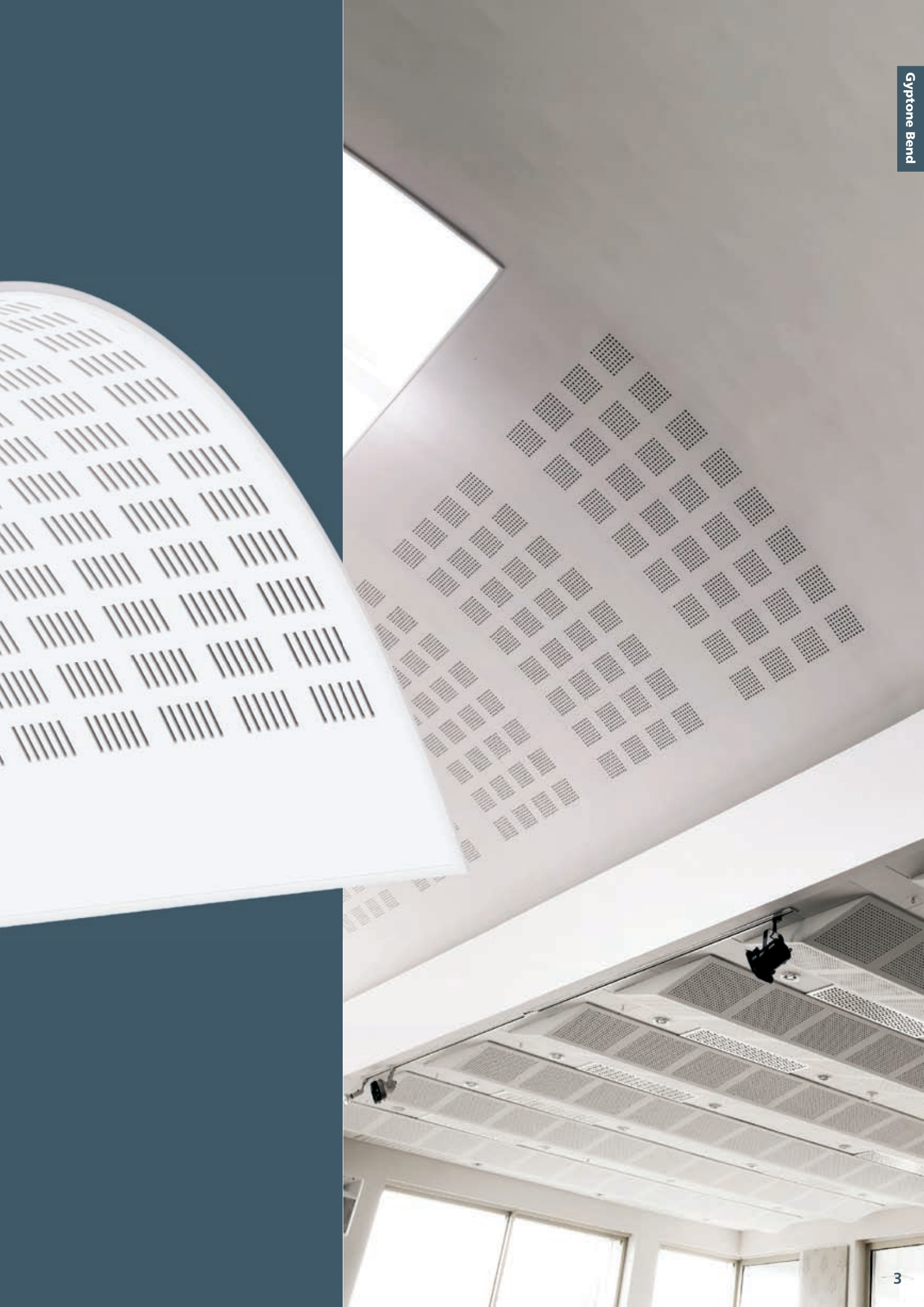


Reflecting everyday life



## Gyptone Bend

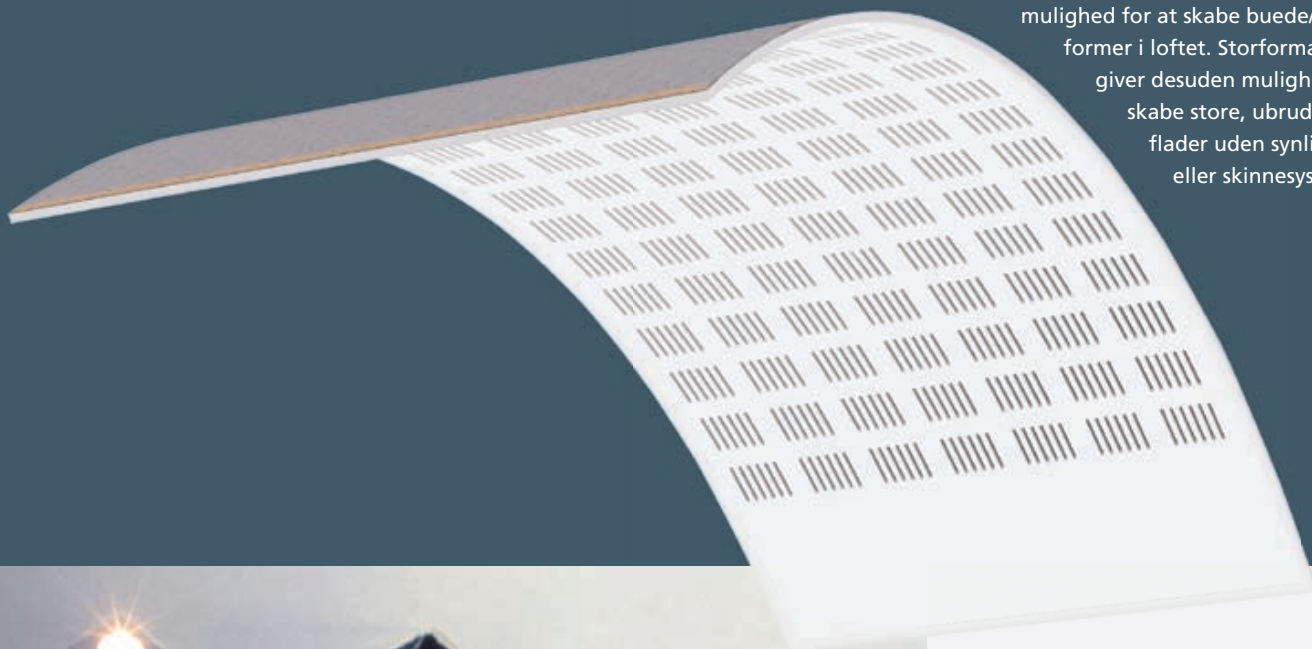
- Rektangulære huller
- Kant B1
- Til primær/sekundær system og GK-system



# Gyptone Bend

Produktprogrammet for Gyptone Bend omfatter 1 standardmønster – Line 7 – med slidsede perforeringer samt Bend Base, begge med forsænkede langkanter.


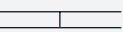
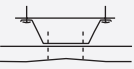

Gyptone Bend er kun 6,5 mm tyk og giver mulighed for at skabe buede/hvælvede former i loftet. Storformatpladerne giver desuden mulighed for at skabe store, ubrudte loftflader uden synlige fuger eller skinnesystemer.



## Akustik

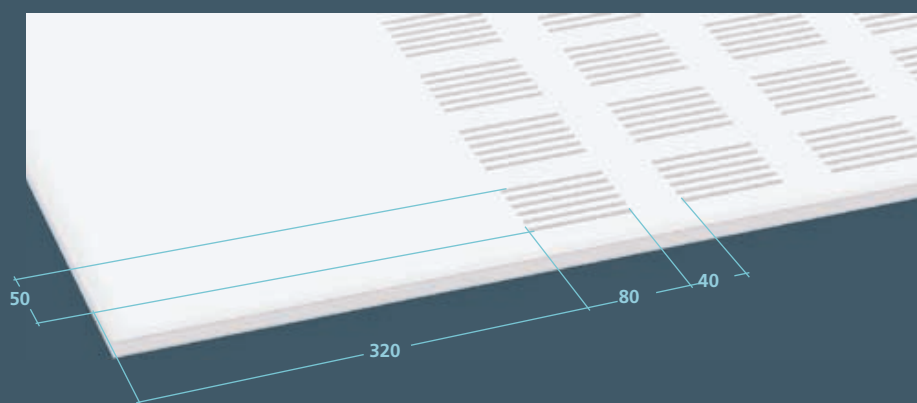
Lydabsorptionen varierer afhængigt af konstruktionshøjde, bøjningsradius og form samt evt. bagvedliggende mineraluld.

Der kan ikke opgives konkrete absorptionstal, da det ikke er muligt at gennemføre relevante målinger. Absorptionsdata for lige/plane plader med tilsvarende mønster må fungere som vejledning.

Kanter	Modulformat (mm)	Tykkelse (mm)	Monteringssystemer	Montering / overfladebehandling
B1 Langkant   A Kortkant 	900 x 2400	6,5	Primær/sekundær system   GK-system 	Ikke demonterbar/Ubehandlet



Hulstørrelse: 6 x 80 mm  
Hulareal: 14 %



## Design og teknik

### Produktbeskrivelse

Basis for Gyptone Bend er 6,5 mm Gyproc gipsplader. Perforeringen stanses i pladerne med stor præcision. De perforerede plader er på bagsiden forsynet med akustikfilt.

### Montering

Gyptone Bend skrues mod forbøjede profiler, og pladerne er ikke demonterbare.

### Konstruktionshøjde

Mindst mulig konstruktionshøjde med valsede stålprofiler afhænger af den valgte radius.

### Overflade

Gyptone Bend leveres ubehandlede i kant B1. Overfladebehandlingen foretages på

byggepladsen efter endt spartling. Pladerne males med rulle. Pladerne må ikke sprøjtemales, da dette forringer lydabsorptionen væsentligt.

### Brand

A2-s1, d0.  
Klasse 1 beklædning.

### Formstabilitet

Gyptone Bend bør monteres og anvendes i rum med en relativ fugtighed, der ikke vedvarende overstiger 70%.

### Dimensioner

Modulmål 900 x 2400 mm.

### Vægt

Ca 5 kg/m<sup>2</sup>.

### Rengøring

Afhænger af overfladebehandlingen.

### Vedligeholdelse

Eftermaling skal ske med malarulle. Pladerne må ikke sprøjtemales, da dette forringer lydabsorptionen.

Yderligere oplysninger findes på [www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk) – design/løsninger/grundmønstre/formater/Bend





[www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk)

Gyptone.dk er ikke kun en hjemmeside, her finder du alle Gyptone produkter "live" – se [www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk) – vælg 3D produktgalleri og du kommer til et 3D univers, hvor alle vores produkter kan vendes og drejes, samles med de forskellige systemer og vises præcis som det resultat du gerne vil have med dit projekt.



BPB Gyproc A/S  
Hareskovvej 12  
4400 Kalundborg  
Tlf.: 59 57 03 30  
Fax: 59 57 03 01  
e-mail: [info@gyproc.com](mailto:info@gyproc.com)  
[www.gyptone.dk](http://www.gyptone.dk)

Januar 2007

