

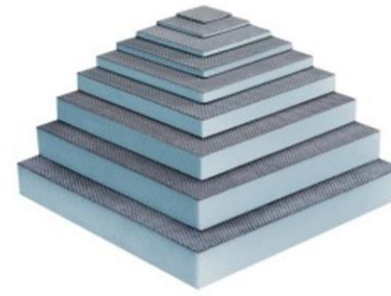


**AQUA Pladen**  
- med de multi mange løsninger

## Montage på vægge

På stål og/eller trælægter.  
Som oprettelse af skæve- og eksisterende vægge.  
Udenpå eksisterende vægge af beton, fliser mv.

**Generelt om montage på vægge:** Vådrumsplader kan nemt og med fordele klæbes på alle former for underlag som af **beton**, eksisterende fliser o. lign. med Murexin **FSZ 45** eller M 200 hvis ujævnhederne er mere end 10 mm. Ligeledes kan palderne selvfølgelig monteres på lætter i stål og/eller træ.



### Indholdsfortegnelse

- afsnit 1** Montage på lægter/reglar i træ eller stål.
- afsnit 2** Montage på pladematerialer.
- afsnit 3** Montage på hårde vægge som beton, mursten, Eksisterende fliser, koksvægge porebeton mv.
- afsnit 4** Montage af vinkelement (rørkasser)
- afsnit 5** Montage i vådrumsplader.
- afsnit 6** Specielle forhold i vådzoner.
- afsnit 7** Generel klæbning på vådrumsplader.
- afsnit 8** Generel spartling på vådrumsplader
- afsnit 9** Huskeliste.

### Afsnit 1 Montage på lægter /reglar på stål og træ

**Vådrums- og byggepladerne er i størrelse:**

B X L 600 x 1200 mm:  
4,0 + 6,0 + 10,0 + 12,5 + 20,0 + 30,0 + 40,0 + 50,0 mm tykkelse

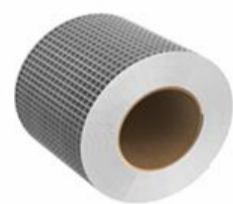
B X L 600 x 2600 mm:  
10,0 + 12,5 + 20,0 + 30,0 + 40,0 + 50,0 + 60,0 + 80,0 mm tykkelse

CC afstanden (afstanden midt til midt på lægterne)

Alle pladetykkelser **op til** 20,0 mm har en CC afstand på **300 mm**.

Pladetykkelser **fra** 20,0 mm har en CC stand på CC **600 mm**.

Selvklæb. **GS 10** på alle samlinger



**N.B.:** Du skal altid anvende **X-Bond MS-88** i pladesamlinger og som minimum vores **GS 10** selvklæb. fiberbånd over samlingerne udenfor vådzoner. (Se mht. vådzoner i nærværende vejledning)

#### Fremgangsmåde:

Pladerne kan klæbes op på lægterne med Murexin **X-Bond MS-88** Express  
Eller:  
Kan monteres med minimum 5 stk. montageskiver pr. m<sup>2</sup>

**Ved CC 300:**  
minimum 3 stk. montageskiver på pladesamling og 2 stk. midt på lægte

**Ved CC 600:**  
min. 4 stk. montageskiver på pladesamlinger



X-Bond MS-88



Montageskiver

**Afsnit 2 Montage på plademateriale som f.eks. krydsfiner, spånplade mv.**

**N.B.:** Du skal altid anvende **X-Bond MS-88** i pladesamlinger og som minimum vores **GS 10** selvklæb. fiberbånd over samlingerne udenfor vådzoner. (Se mht. vådzoner i nærværende vejledning)

Monterer minimum 5 - 6 montageskiver pr. m2 i pladen

**X-Bond MS-88** i pladesamlinger

Selvklæb. **GS 10** på samlinger



**Afsnit 3 Montage på eksisterende vægge i porebeton, koksvægge, beton, eks. fliser mv.**

**N.B.:** Du skal altid anvende **X-Bond MS-88** i pladesamlinger og som minimum vores **GS 10** selvklæb. fiberbånd over samlingerne udenfor vådzoner. (Se mht. vådzoner i nærværende vejledning)

**TIP:** Lad tapet, gamle mørtelklatter mv. blive siddende



**TIP:** Alle former for vægge kan rettes op med vådrums- og byggeplader



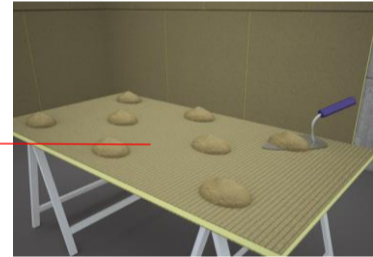
Du anvender **Murexin FSZ 45** (op til 10 mm ujævnheder) i klatter på pladen.

Over 10 mm ujævnheder anvendes **M 200** som klarer op til 30 mm

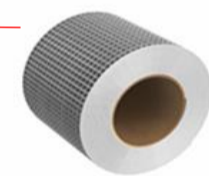


**pladetykkelse fra 20,0 mm:**

**Fremgangsmåde:** Du markerer 8 huller i plade nmed f.eks. en skruetrækker



**X-Bond MS-88**



Selvklæb. **GS 10**

**pladetykkelse under 20,0 mm :**



Pladerne fuldklæbes til underlaget med **Murexin FSZ 45** (op til 10 mm ujævnheder)

**N.B.:** Husk dybler

Over 10 mm ujævnheder anvendes **M 200** som anvendes op til 30 mm

Samt til udspartling



Der er monteres minimum 5 dybler pr. m2  
Dyblen skal 40 mm ind i eks. væg  
(i Porebeton skal dyblen 60 mm ind i eks. væg)



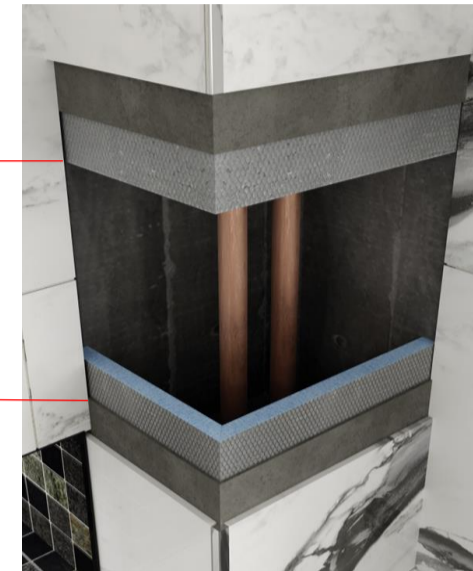
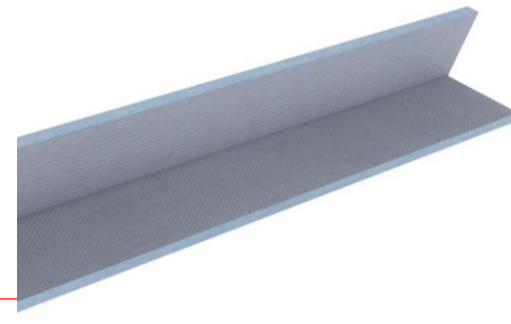
Ved kolde vægge anbefaler vi en PE dubel  
Dyblen skal 40 mm ind i eks. væg  
(i Porebeton 60 mm)

**VIGTIGT:** Det er dyblerne som holder pladen. Klæben er kun til fiksering

**Afsnit 4 Montage af vinkelementer - rørkasser**

**N.B.:** Du skal altid anvende **X-Bond MS-88** i pladesamlinger og som minimum vores **GS 10** selvklæb. fiberbånd over samlingerne udenfor vådzone. (Se mht. vådzone i nærværende vejledning)

Du monterer rørkassen med **X-Bond MS-88** på kanterne



**Afsnit 5 Montage i vådrumsplader**

**Fremgangsmåde:**

Bor et hul - gerne så stort som muligt, hvor du ønsker at montere "den flydende plugg" vil komme ud af hullet (**Billede 1**)

Skær "boblen" (billede 1) væk efter 5 min. med en hobbykniv så "plugg" bliver plan med pladen (**billede 2**)

Monter dit komponent midt i "den flydende plugg" (**som i billede 2**)

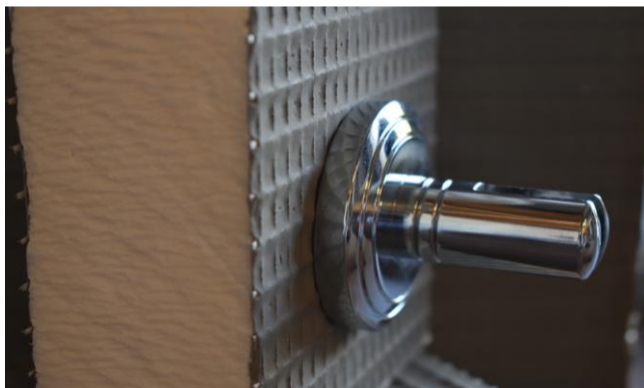
Sørg for at "det flydende plugg materiale" ikke fylder mere end komponentet, du skal montere



**Billede 1**



**Billede 2**



**Billede 3**

**N.B.:** Vores "flydende plugg" kan holde til >12 kg pr. plugg i lodret træk.

**Montage i plader som sidder på hårde vægge: (Se vores afsnit 2 vægtyper)**

Du anvender en plugg/dybel som er velegnet til den type væg du har, så denne monteres gennem pladen og ind i den eks. væg.

**P.S.:** Ved tykke plader (min. 30 mm tykkelse) kan den flydende plugg materiale også anvendes.

**Afsnit 6 I vådzone**

**N.B.:** Du skal altid anvende **X-Bond MS-88** i pladesamlinger samt **DB 70 100 % vandtæt fiberbånd** over samlingerne, klæbet med **Murexin FSZ 45**

**VIGTIGT: Fremgangsmåde som tidligere nævnt, og med følgende nedenstående produkter:**

**N.B.:** Erstat **GS 10** med **DB 70**

**SB 78** produkterne klæbes fast med **Murexin FSZ45** i én arbejdsgang (alternativt med M 21 Classic)



**X-Bond MS-88**



**Murexin FSZ 45**



**DB 70 vandtæt fiberbånd**



**DB 70 produkter (ER 100 % vandtætte)**

**Afsnit 7    Generel klæbning på vådrumsplader**

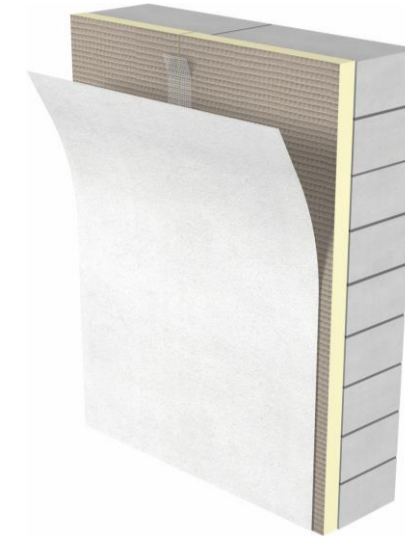


Murexin FSZ 45 rækker ca. 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
Leveres i 25 kg pose

**Afsnit 8    Generel spartling på vådrumsplader samt andre underlag\***

**Fremgangsmåde på vådrumsplader (gipsplader mv.)**

1. Påfør et tyndt 1. lag til udspartling af "vaflerne" fiberbånd mv. på pladen
2. Påfør andet lag når førnævnte er tørt



Til eventuelle noter

---

---

---

---

---

---

---

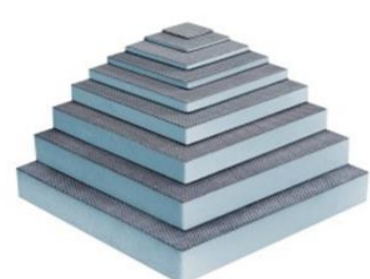
---

---

---



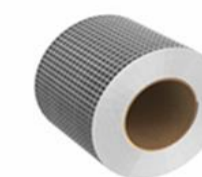
**Husk som minimum**



Vådrams- og byggeplader



X-Bond MS-88



GS 10

**Og / eller**



Til lægter/reglar i stål eller træ



Til hårde vægge



Til hårde (kolde) vægge

**Og til hårde vægge mursten, porebeton mv.**



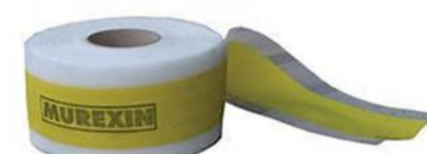
Murexin FSZ 45 op til 10 mm ujævnheder

ELLER

**Og i VÅDZONER**



Murexin FSZ 45 (Fleksibel fliseklæb)



DB 70 100 % vandtæt fiberbånd, udv. + indiv. hjørner mv.



Hele systemet har en TGA systemgodkendelse: Teknisk Godkendelse for Anvendelse

**TGA** Udstedt Af ETA Danmark A/S

**NGL Trading ApS**  
Nordiske Gulv&væg Løsninger