

Gulvvarme i AQUA Pladen TGA godkendte vådrumsplader.

Slangerup november 2022

Der er ikke korrekt når/hvis der er røster som måtte tro/påstå at gulvvarme på/i løsninger som AQUA pladen ikke er egnet, da dette desværre beror på uvidenhed samt traditionel tankegang.

Vandbåren gulvvarme

Der kan med stor fordel fræses i pladerne for gulvvarme!

1. Montage af gulvelementer og vådrumsplader, primet med Murexin D4 Rapid, klæbning til konstruktionen samt evt. montageskruer (trækonstruktion) X-Bond i samlinger mv. følges.
2. Der fræses spor på BxD 16 x 18 mm i CC 140 – 150 mm til Ø 16 mm alu-pex slange (nem at bøje på CC 150 mm) og hvor det sikres at der altid er 10 mm tilbage af pladen.
3. Alu-pex ´en presses ned i rillerne og det burde ikke være nødvendigt at "holde" disse ned i buer mv.

P.S.: I tilfælde hvor det måtte være påkrævet, kan Murexin X-Bond klæber anvendes i bunden af fræsningen, og Alu-pex ´en holdes nede af en tung genstand.

Husk: "ind" og "ud" med alu-pex slangerne i fræsearbejdet som på et 6 m2 badeværelse tager 1 – 1,5 time.

4. Der "svupes" og/eller glattes ud med Murexin FSZ 45
5. Der monteres TGA godkendt AQUA Pladen /Murexin membran løsning over alle samlinger på plader samt overgangen mellem vægge og gulv.

El gulvvarme

Der kan med stor fordel lægges el gulvvarme på AQUA Pladen gulvløsninger!

1. El-måtterne lægges ovenpå pladerne og *efter* hele vådrumstætningen i samlinger mv. (Der monteres TGA godkendt AQUA Pladen/Murexin membran løsning over alle samlinger på plader samt overgangen mellem vægge og gulv)
2. Der "svupes" og/eller glattes ud med FSZ 45 ovenpå el-måtterne.

