



Tätskikt på gipsskivor i badrum, med Alfix foliesystem

Allmänt

Enligt BBR ska tätskikt uppfylla minsta ånggenomgångsmotstånd på 1.000.000 s/m i våtzon 1 och våtzon 2. I våtzon 1 där det dagligen är en rejäl vattenbegjutning, vilket innebär, att tätskiktet kontinuerligt är belastat med nästan 100% RF. Det beror på, att vattnet sugs in kapillärt i fix/fog och att uttorkningen tar mycket lång tid. Fuktkänsliga underlag som ex. kartongklädda gipsskivor ställer extra höga krav till ånggenomgångsmotståndet i tätskiktet. Risken vid fuktskador kan, på sikt vid renovering medföra hälsorisker på grund av svartmögel (Strachybotrys chartarum).

Därför rekommenderar vi Alfix foliesystem med över 3.000.000 s/m.

Underlag

Regelstomme med våtrumsgips-/kartongklädda gipsskivor. Vägghkonstruktionen ska vara torr. Vi rekommenderar max. RF65 % på skivytan och restfukt i konstruktionen får max. vara 15 %. Dessutom ska konstruktionen vara stabil och lämplig till montering av plattor. Uppbyggnaden av väggkonstruktionen ska utföras enligt skivleverantörens anvisningar.

Förbehandling

Material, underlag och rumstemperaturen får inte vara lägre än +10° C. För reglering av sugförmåga, kan underlaget primas med Alfix Primer/Vattenspärr ex. 1:6.

Montering av våtrumsmattor

Alfix våtrumfolien monteras i Alfix 2K och utförs enligt Alfix Monteringsanvisningar "Våtrum, Tätskikt med Alfix foliesystem".

Plattsättning

Monteringen av plattor utförs med Alfix LetFix, LetFix Universal, ProFix eller CombiFix, enligt Alfix anvisningar.

Fogning

Tidigast 2 dygn efter plattsättningen fogas det med Alfix Cerafill 5 colour, Cerafill 10 colour, Cerafill 15 quick eller Cerafill 20. Mjukfogar, Alfix M-Silicon bör endast utföras, när det finns risk för rörelser i konstruktionen.

Hänvisningar

Alfix Produktinfo, Alfix monteringsinfo samt bruksanvisningar på emballagen. www.alfix.com.

KONRADSSONS



KAKEL & KLINKER FRÅN HELA VÄRLDEN PÅ ETT STÄLLE