

GOLVFLISER I BAD

- ideer til materialvalg.

I boliger er badet det rommet som vi investerer mest penger i. Utvalget av nye og spennende produkter for vegger og golv bare øker. Noen bad framstår som "husets perle" hvor farger, former, belysning, møblement er valgt med stor omhu.

Det er viktig å kjenne egenskapene til de produkter som man skal velge. Derfor har vi laget en oppsummering av viktige momenter å ta med seg når man skal gjøre de riktige valgene på golv.

Golvfliser

Golvfliser finnes i et utall av formater, farger og overflater. Alt fra 100x 100 mm til 600 x 600 mm. Golvfliser kan også benyttes på vegger.

Fliser kan legges på de fleste typer underlag, forutsatt at der ikke er bevegelser. Under golvflisene skal der være membran i et våtrom.

På vegger skal der være membran minimum på alle de flatene som kan bli utsatt for vannpåkjenning. (i dusjsonen, over badekaret, bak servanter mm)



*Av Arne Nesje,
Sekretariatsleder i
Byggkeramikforeningen*

Gode tips:

Kombinert med golvvarme bør flisen ha et vannoppsug under 6 %. (Iht. NS-EN 14411) Flisene må være så sklisikre at golvet ikke blir for glatt bare føtter med såpe på våte flater.

Sklisikkerheten skal oppgis i klasser av produsenten.

Spør etter klasse B i dusjsonen, og klasse B eller A i de " tørre" arealene.

I dusjsonen skal det være fall mot sluk så vannet renner godt bort. Ved bruk av store fliser er det vanskelig å få til dette fallet uten det blir kanter og sprang ved fugene. Det finnes derfor småformater av samme farge og overflate som de store for bruk i disse områdene.

Praktiske råd for renhold og vedlikehold av bad.

Velg ikke porøse materialer som suger fukt. Det gir lett flekker. Kalkholdige steinarter (marmor mm) tæres av rengjøringsprodukter, urin og kan gi utfellinger eller endre farge.

Bruk ikke tykke matter på golvet eller skittentøyskurver med flat bunn hvis der benyttes elektriske varmekabler med høy effekt. Det isolerer for varmen og kan gi overoppvarming og i verste fall forkorte kablernes levetid.

Rengjør fugene i dusjsonen ofte Alkaliske midler fjerner såpe, hudrester, fett og lignende. Sure rengjøringsmidler fjerner kalkutfellinger. Pass spesielt på de myke silikonfugene i hjørnene og ved overgang golv / vegg. Rengjøres ikke disse kan det resultere i sopp/ muqqvekst som senere er vanskelig å