

DRIFT OG VEDLIGEHOLD

FIBERBETON

BB fiberbetonelementer er fremstillet af sand, vand, cement, fibre og tilsætningsstoffer.

Fiberbeton er stort set vedligeholdelsesfrit, og er på grund af sin meget tætte, - men diffusionsåbne - struktur stærkere end almindelig beton og mere smudsafvisende end denne.

Overfladerne kræver ingen vedligeholdelse for at opfylde de tekniske funktionskrav.

1. RENGØRING

Elementoverflader tåler alle typer af almindeligt forekommende rengøringsmidler. Syreholdige produkter bør ikke anvendes, da materialet er cementbundet.

Hvis der på grund af miljøets karakter er tale om ekstrem forurening (skorstenssod, svovlholdig luft m.m.), kan højtryksspuling blive aktuel og må da udføres med omhu. Let slibning med fint sandpapir er også en mulighed.

2. SMÅREPARATIONER

Reparation med udleveret materiale kan udføres af faguddannet personale efter aftale med BB fiberbeton A/S. Ved gennemfarvede elementer kan der leveres farvetilpassede reparationssæt.

3. STØRRE REPARATIONER

Store reparationer optræder sjældent og er oftest skader efter fysisk overlast fra påkørsel, nedfaldne genstande eller lignende. Ved en sådan reparation tilkaldes BB fiberbeton A/S's specialist til vurdering og udførelse af den valgte løsning. Evt. udskiftning af element kan være nødvendig.

4. IMPRÆGNERING

BB fiberbeton A/S kan som anden beton imprægneres, hvorved større smudsafvisning og en bedre bund for senere rengøring opnås. Imprægnering har også en gunstig indvirkning på evt. kalksalpeterudfældninger på overfladen, som især kan skæmme gennemfarvede elementer.

5. MALING

Maling af BB fiberbeton er normalt unødvendig, idet elementerne udføres hvide eller indfarvede (gennemfarvede) efter kundens ønske.

Ved malerbehandling (svagt pigmenteret) af indfarvede elementer sikres samtidig at disse efter montage fremstår visuelt helt ens, uden blakninger og udfældninger. Den malede overflade nedbrydes ad åre, hvorefter den indfarvede betonoverflade langsomt vil tone ensartet frem.

Hvor malerbehandling ønskes, kan dette udføres såvel på fabrik som på bygning – alt afhængig af årstid. Dog vil malerbehandling på bygning "opfange" eventuelle montageskader og lignende.

Der kan anvendes sædvanlig beton/eternitmaling, dvs. akrylbaserede produkter samt siloxanmaling (siloxanlasur). Det anbefales altid at inddrage malingsproducenten i udførelsen.

