

Generelt

Give Elementfabrik A/S anvender følgende produkter i forbindelse med udførelse af fuger:

- Ljungdahl PU-Metal
- Ljungdahl PU-LM

Begge produkter er elastiske 1-komponent fugemasser. Mal-kode: 1-3.
Resistent over for UV, vand, salt, syrer og baser

Nærværende skrift gælder kun for fugearbejder udført af Give Elementfabrik A/S's egne montører eller entreerede fugefirmaer.

Overmaling må kun ske i samråd med fugemasseleverandøren.

Det vil være en god ide, at efterse fugerne ca. 1 gang om året – oftere hvor fugerne er særligt udsatte.

Hvilke skader kan opstå

Misfarvning kan forekomme, hvis fugen udsættes for rensmidler eller sæbevand, inden fugematerialet er fuld hærdet. Især hvis væskerne indeholder syrer eller alkali-er. Dampe fra rensmidler eller ny maling kan også forårsage misfarvning. Cigaretrøg kan også give gulning af fugematerialet.

Der kan ske fugeslip, såfremt fugningen ikke er sket under de rette temperatur-og fugtforhold, der ikke er ordentlig rengjort på vedhæftningsfladerne eller svind i betonen.

Det anbefales af leverandøren af fugematerialerne, at udskyde udførelsen af endelige fuger i op til 1 år.

Generelt om rengøring af fuger

Der skal ske en fjernelse af f.eks. støv, alger, mos og jord, da der ellers kan dannes grobund for mikroorganismer med misfarvning til følge.

Der må IKKE anvendes højtryksrensere til rengøring af fuger.

Almindelig rengøring skal ske med en blød børste og vand, eventuelt med lidt brun sæbe.

Anvendes rengøringsmidler med f. eks klorin, sulfo eller salmiakspiritus kan det give kemiske problemer. Omhyggelig efterskyldning med rent vand anbefales.

Reparation og udskiftning

Der skal ske en omhyggelig afrensning af kontaktflader i det berørte område. Fladerne skal være rene, tørre, og fri for olie og løse partikler. Efterfugning med ny fugemasse, helst af samme type som tidligere blev anvendt.

Andre produkter

Ønskes andre produkter anvendt skal den pågældende leverandør kontaktes om eventuelle særlige foranstaltning for sikring af vedhæftningen.

Henvisninger

Tekniske datablade fra leverandør.
Sikkerhedsdatablad fra leverandør.
BIPS 127 Basisbeskrivelser fuger.
SBI-anvisning Facadefuger, udformning og materialer.