

## ARMIFLEX

Hydrofob og fleksibel tilsetning



ARMIFLEX er en pulvertilsetning som kan blandes i alle typer sementbaserte fugemasser/fliselim eller sparkelmasser for å øke fleksibilitet og heftfasthet, minske vannopptak og øke den kjemiske bestandighet.

ARMIFLEX forbedrer adhesjon, heftfasthet, fleksibilitet og bestandigheten mot vann- / kjemikaliepåvirkning av alle sementbaserte fugemasser, mørtler og puss. ARMIFLEX er miljøvennlig.

ARMIFLEX brukes til sementbaserte fugemasser for å unngå uønskede sprekker mellom flis og fugemasse. Dette er spesielt viktig hvor flisene er limt til treunderlag som vil kunne bevirke uønskede bevegelser.

ARMIFLEX tilsettes fugemassen for å minske vannopptaket i fugene. ARMIFLEX er bestandig overfor de fleste typer kjemikalier. For eksempel vil fuger i svømmebasseng få en vesentlig bedre bestandighet overfor angrep av klor- eller saltvann. Ellers til **alle** områder hvor fleksibilitet og bedre vannbestandighet ønskes, for eksempel problemunderlag som nystøpt betong, tregulv og rundt varmekabler.

### BRUKSANVISNING

#### Blanding:

**PERLEFUG, PROFF FUG** eller **GROVFUG** tilsettes ca 4% ARMIFLEX på total mengde tørt pulver. Dvs. 1 boks ARMIFLEX á 200 gram pr. 5 kg fugemasse eller 1 boks ARMIFLEX á 800 gram pr. 20 kg sekk flisemørtel, fugemasse eller sparkelmasse. Mørtelen og ARMIFLEX tørrblandes og tilsettes vann. La den ferdig oppblandede masse stå i ca. 3 minutter før den opprøres på nytt og massen er klar til bruk. Ved fuging anbefales det å vaske flisene ofte og med jevne mellomrom slik at fugemassen ikke "brenner" seg så raskt til flisene. Fug derfor små områder av gangen.

#### Rengjøring:

Redskap og underlag rengjøres umiddelbart med varmt vann

## TEKNISKE DATA

<b>Brukstemperatur:</b>	Ned til +6°C	
<b>Blandingsforhold:</b>	Ca 4% ARMIFLEX på total mengde tørt pulver	
<b>Litervekt:</b>	Ca 0,5 kg/liter	
<b>Rengjøring:</b>	Umiddelbart med vann	
<b>Emballasje:</b>	200 grams boks	800 grams boks
<b>Lagring:</b>	Frostfritt og tørt, ca 1 år i uåpnet emballasje. Ikke brannfarlig.	