

**ARBEIDSBESKRIVELSE**

Avretting på keramiske

fliser

Dato: 04.03.2009

# Arbeidsbeskrivelse

## Avretting på keramiske fliser

### Generelt

- Underlaget skal være stabilt, fast, tørt og rent.
- For beste resultat anbefaler vi at lokalets temperatur og den relative fuktigheten, skal være mellom +18°C til +22°C og 30-60% RF.
- Husk at sparkelmassen bør ha samme temperatur.
- Underlaget bør ha minst +10 °C.
- Viktig:** Overflaten må vaskes med GROVRENT, slipes og skylles med vann.

### Priming

- Priming skal utføres med SCHÖNOX PX.
- Forbruk ca 150 g pr m<sup>2</sup>.
- Påfør primeren med pensel eller børste å la den tørke i 1-3 timer. Overflaten skal være tørr.
- Viktig:** Vær sikker på at primeren har fått godt feste før man forsetter.

### Avretting

- Vi anbefaler alltid oppmåling og merking før sparkling, for å få et så rett gulv som mulig. Våtrom skal ha fall mot sluk.
- Bland SCHÖNOX TX, selvutjevne sparkel, med maskinvisp till en homogen masse, la den stå et par minutter og bland igjen. Sparkelen er nå klar til å helles ut. Sparkelen flyter best i sjikttykkelse fra 5 til 40 mm.
- Sparkling kan også utføres med SCHÖNOX EF.
- Ved tynne sjikt, 1-5 mm, anbefales SCHÖNOX SP-X og FIN.
- Det er kun innendørs man kan sparkle på klinkerfliser.

### Å tenke på

- Bruk alltid rett vannmengde ved blanding. Vanntemperaturen skal være mellom +10-20 °C.

- Ved lavere temperaturer og/eller dårlig ventilasjon, forlenges tørketiden. Luftomsetningen bør være >0,5 ggr/time.
- De herdetider som er opplyst på sekken gjelder ved +18°C og 50% RF. Ved lavere temperaturer og høyere luftfuktighet, forlenges herdetiden. Ved høyere temperaturer og lavere luftfuktighet forkortes herdetiden
- Direkte sollys og luftdrag skal unngås.
- De beste forutsetningene fås om underlagets temperatur ligger mellom +10 - +20°C ved sparkling og herding.
- Ved høy temperatur og samtidig lav luftfuktighet, bør sparkelmassen overdekkes eller at det nye gulvmaterialet legges så fort sparkelmassen er tørr. Dette gjelder frem for alt ved sparkling på svake underlag.
- Dilatasjonsfuger/bevegelsesfuger skal følge hele konstruksjonen, også i sparkelsjikt og den nye overflaten.

### Produkter

- Schönox PX 3716
- Schönox FIN 3745
- Schönox TX 3622
- Schönox EF 3644
- Schönox SP-X 3796

### Verktøy

- Tannet Bredsparkel 6130 eller 6131
- Blandingsdunk
- Børste
- Maskinvisp