

TEKNISK INFORMASJON

ADDA REP. MØRTEL

start

ADDA REP. MØRTEL er en hurtigherdende mørtel beregnet på små reparasjoner og sparkling av mindre områder på gulv og vegg. Belegningsklar etter ca. 1 time.

Bruksområder:

ADDA REP. MØRTEL benyttes innendørs og tildekkes med membran i våte soner. Kan benyttes på de fleste underlag.

BRUKSANVISNING

- Forarbeid:** Underlaget skal være tørt, rent, støvfritt og fast. Underlaget skal først grunnes med **ADDA TOPFLEX GRUNNING**. Når grunningen er tørr kan **ADDA REP. MØRTEL** påføres.
- Blanding:** Pulveret fra sekken drysses i vannet under omrøring. Blandes til man har en klumpfri pastalignende mørtel. Bland litt av gangen da massen tørker fort. Vanntilsetning: 4 – 5 liter pr. 20 kg sekk. Mer vann vil gi en svakere masse, og kan gi svinnsprekker.
- Utlegging:** **ADDA REP. MØRTEL** legges ut med glattsparkel eller tilsvarende. Bearbeides innen ca. 10 – 15 minutter avhengig av temperatur, luftfuktighet og vannmengde. **ADDA REP. MØRTEL** kan legges opp til 15 mm tykkelse om gangen. Tykkere lag må legges i flere omganger. Grunnes med **ADDA TOPFLEX GRUNNING** mellom lagene. Det kan også legges tykkere lag ved å tilsette grov sand (4 – 8 mm). Bland da i 6 – 10 kg sand til en 20 kg sekk med **ADDA REP. MØRTEL**.
- Herding/
Tørketid:** Gangbar/belegningsklar etter ca. 1 time. Kan lett skjæres/glattes i herdefasen.
- Rengjøring:** Umiddelbart med vann.

TEKNISKE DATA

Brukstemperatur:	Ned til + 6 °C.
Bruksområde:	Benyttes innendørs og tildekkes med membran i våte soner. Kan benyttes på de fleste underlag.
Blandingsforhold:	Vanntilsetning: 4 – 5 liter pr. 20 kg sekk.
Forbruk:	1,6 kg tørr masse pr. mm pr. m ² .
Brukstid:	10 – 15 minutter. Masse som har begynt å herde i blandekaret må ikke blandes opp med mer vann.
Tørketid:	Belegningsklar etter 1 time.
Rengjøring:	Umiddelbart med vann.
Emballasje:	20 kg sekk
Holdbarhet/lagring:	12 mndr. ved tørr lagring i uåpnet emballasje.
Annet:	NB! Produktet inneholder sement, som ved tilsetning av vann vil virke etsende på hud og øyne. Sement gir en sterk basisk reaksjon med vann og kroppsvæsker. Bruk egnede vernehansker og vernebriller/ansiktsskjerm og egnet fottøy. Les alltid faremerking på pakning før arbeid igangsettes.