



# Laticrete 3701

Datablad 120 - Feb .2015



## 1. PRODUKT NAVN

Laticrete 3701. Lateks tilsetning for flislim og sementmørtler.

## 2. PRODUSENT

LATICRETE Nordic AS  
Postboks 165 Kalbakken  
0903 Oslo  
Telefon: +47 23339000  
Fax: +47 23339001  
Internett: [www.laticrete.no](http://www.laticrete.no)

## 3. PRODUKT BESKRIVELSE

Laticrete 3701 er en lateks basert væske til forsterkning av standard flislim og sementmørtler. Væsken tilsettes sementmørtelen og flislimet i stedet for vann. Laticrete 3701 blandet med Multicrete Pluss flislim kan brukes på

- Forbedrer vedheften på sementmørtler og flislim.
- Øker fleksibiliteten. Høy fleksibilitet.
- Gjør mørtler mer motstandsdyktig mot frost.
- Har meget gode egenskaper i bassenger. Tåler høy vannbelastning.
- Gjør mørtler mer motstandsdyktig mot kjemiske belastninger.
- Forbedrer arbeidsegenskapene.

Brukes til liming av fliser utendørs og til bassenger. Til sårreparasjoner, avretting ute og innendørs, bygging av fall, tillsetning i Klinkerfug på hardt belastede steder som bassenger og offentlige toaletter og som en tilsetning til flislim som ikke er av den fleksible typen.

## 4. LIMING AV FLISER

Laticrete 3701 blandet med Multicrete (5 liter Laticrete 3701 til 1 x 20 kg Multicrete og 19 liter Laticrete 3701 til 3 x 20 kg Multicrete) gir et av markedets sikreste flislim til liming av flis utendørs og til bassenger. 19 liter Laticrete 3701 + 3 x 20 kg Multicrete = 70 kg ferdig blandet lim. Pulveret helles i lateksen under kraftig omrøring. Bruk drill med blandevisp og bland til en klumpfri masse.

## 5. LIMING AV SKIFER

Det anbefales å blande Laticrete 3701 med Steincrete til utvendig arbeider. Dette gir vesentlig bedre vedheft og et mer frostsikkert resultat.

## 6. UNDERLAG

Betong, puss og gamle fliser.

## 7. AVRETNING

Laticrete 3701 blandet med sement og sand i forholdet 1 : 3 eller Laticrete 226 kan legges i tykkelser til 80 mm. For tykkelser under 10 mm blandes Laticrete 3701 med Crete 211 pulver. Massen blir meget sterk og frostsikker og egner seg ypperlig som underlag til fliser både ute og innendørs.

## 8. BLANDING

Se tekniske data.

## 9. EMBALLASJE

5 liter og 19 liter spann.

## 10. TEKNISKE DATA LATICRETE 3701

### Produktidentitet

Konsistens	Flytende
Farge	Hvit
Brennbarhet	Nei
Lagring	2 år. Frostfritt

### Bruksegenskaper

Blandingsforhold - Steincrete	Ca 0.22 liter pr. kg. Steincrete
Blandingsforhold - Jordfuktig	Ca 0.11 liter pr. kg. Laticrete 226
Blandingsforhold - Multicrete Pluss	Ca 0.30 liter pr. kg. Multicrete Pluss
Materialforbruk	Ca. 3.2 kg. pr. m <sup>2</sup> ferdig blandet
Brukstemperatur	+ 5°C til + 30°C
Åpen tid	15-25 minutter
Justeringstid	40 minutter
Klar for belastning	20 timer
Fuging av vegger	6-8 timer
Fuging av golv	16 timer

### Sluttegenskaper

Fuktbestandighet	Utmerket
Vannoppsug	< 4 %
Hefstyrke etter 28 døgn	3,5 Mpa med Steincrete
Trykkstyrke etter 28 døgn	34,5 Mpa med Laticrete 226
Tid for tung trafikk	72 timer med Laticrete 226
Hefstyrke etter 28 døgn	3,5 Mpa med Multicrete Pluss
Trykkstyrke etter 28 døgn	28,0 Mpa med Steincrete
Tid for tung trafikk	24 timer med Steincrete
Termisk utvidelse	Samme som betong
Tid for gangtrafikk	20 timer

LATICRETE International, Inc.  
One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)

©2009 LATICRETE International, Inc.  
LATICRETE, LATAPOXY, SPECTRALOCK and the  logo are Registered Trademarks of LATICRETE International, Inc.