



Globally Proven
Construction Solutions

3701 Mortar Admix

DS-231.0-0314

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 flislim kan brukes på 7 dager gammel betong. Utmerket som tilsetning til sement brukt som gysing.



FUNKSJONER/FORDELER

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

LIMING AV

- Liming av fliser utendørs og til bassenger
- Sårreparasjoner
- Avretting ute og innendørs
- Bygging av fall
- Tillsetning i Klinkerfug på hardt belastede steder som bassenger og offentlige toaletter
- Som en tilsetning til flislim som ikke er av den fleksible typen.

PRODUSENT

LATICRETE Nordic AS
Postboks 165 Kalbakken
0903 Oslo

Telefon: +47 23339000
Internett: www.laticrete.no
E mail: teknisk@laticrete.no

GODKJENNINGER



This product has been certified for Low Chemical Emissions (ULCOM/GG UL2818) under the UL GREENGUARD Certification Program For Chemical Emissions For Building Materials, Finishes and Furnishings (UL 2818 Standard) by UL Environment.

Applicable Standards
Conforms to ANSI A-118.4



3701 Mortar Admix

DS-231.0-0314

Globally Proven
Construction Solutions

Underlag

- Betong
- Puss
- Gamle fliser

Emballasje

5 liter og 19 liter span

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.

Liming Av Skifer

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

TEKNISKE DATA

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 ² 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 | Vannoppsug | Utmerket |
| Hefstyrke etter 28 døgn | | <4% 3.5 Mpa med Steincrete |
| Trykkstyrke etter 28 døgn | | 34.5 Mpa med Laticrete 226 |
| Tid for tung trafikk | | 3.5 Mpa med Multicrete Pluss |
| Hefstyrke etter 28 døgn | | |
| Trykkstyrke etter 28 døgn | | 28.0 Mpa med Steincrete |
| Tid for tung trafikk | | 24 timer med Steincrete |
| Termisk utvidelse | | Samme com betong |
| Tid for gangtrafikk | | 20 timer |



3701 Mortar Admix

DS-231.0-0314

Globally Proven
Construction Solutions

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.

TEKNISK ASSISTANSE

Teknisk assistanse

Kontakt: +47 23 33 90 00

teknisk@laticrete.no

Datablad og Sikkerhetsdatablad

Besøk vår hjemmeside

www.laticrete.no