

YTELSESERKLÆRING: 12003

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **335 MAXI LW**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Forbedret, sementbasert flislim for keramiske fliser

3. Produsentens tilskitete bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:

Innvendig og utvendig flissetting på gulv og vegg

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5

Laticrete Nordic AS, Stanseveien 31, 0903 Oslo

www.laticrete.no

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2:

Ikke relevant

6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:

System 3

7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:

Teknisk kontrollorgan: Modena Center Prove Std. ID nr. 1599. Test rapport 20102172

8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:

Ikke relevant

9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifisering
Brannpåvirkning:	E	EN 12004
Heftfasthet: - Initiell strekkfasthet	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Strekkfasthet: - Strekkfasthet etter varmebehandling - Strekkfasthet etter vannlagring - Strekkfasthet etter fryse-tine sykler - Åpentid	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$ Over 20 min.	
Kjemisk bestandighet	Se SDS	

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av: **Björn Fjerdingsby – Daglig leder**
(navn og stilling)

Oslo, 24/06/2020
(sted og utstedelsesdato)


(signatur)

CE**1599**

Laticrete Nordic AS
Stanseveien 31, 0976 Oslo
www.laticrete.no

18
DoP n° 12003
EN 12004 1:2017
MAXI 335 LW

Forbedret, sementbasert flislim for keramiske fliser til Innvendig og utvendig flissetting på gulv og vegg

Brannpåvirkning

Initiell strekkfasthet

Heftefasthet

Strekkfasthet etter varmebehandling

Strekkfasthet etter vannlagring

Strekkfasthet etter fryse-tine sykler

Class E:

$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$

$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$

$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$

$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$

C2 TE S1