



Ytelseserklæring

i samsvar med vedlegg III i forordning (EF) nr. 305/2011

For produktet

CRISTALLIT-MULTI-FLEX

205426

1. **Produkttypens unike identifikasjonskode:** EN 12004 C2 F
2. **Identifikasjonsnr. :** Serienr.: se produktets emballasje
3. **Bruksformål:** Hurtigherdende sementbasert mørtel for økte krav innendørs og utendørs for flise- og platearbeider
4. **Produsent:** Schomburg GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
32760 Detmold
5. **Ansvarsperson:** Ikke relevant
6. **System eller systemer til analysering og testing av ytelsesbestandigheten:** System 3
for brannegenskapene CWFT
7. **Anmeldt organ:** Anmeldt organ Modena centro Prove s.r.l
identifikasjonsnummer 1599 har gjennomført typetesten og opprettet følgende testrapport 20105831/1
8. **Erklært ytelse:**

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifisering
Brannegenskaper	E	EN 12004:2007+A1:2012
Kompositstyrke, som		
hefteevne etter tørr lagring	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Tidlig hefteevne, etter 6 t	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Varig hefteevne, som		
Hefteevne etter vannlagring	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Hefteevne etter varm lagring	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Hefteevne etter lagring i skiftvis veksling frost/tining	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Frisetting av farlige stoffer	NPD	

9. Produktets ytelse ifølge numrene 1 og 2 tilsvarer den erklærte ytelsen ifølge nummer 8. Det er ene og alene produsenten ifølge nummer 4 som er ansvarlig for opprettelsen av denne ytelseserklæringen.



Undertegnet for produsenten og i produsentens navn av:

Wilhelm Kreiling-Dreyer, Produktteknikk
(navn og funksjon)

Detmold i Tyskland, den 02.05.2013

Ytelseserklæringen ble opprettet elektronisk og er også gyldig uten håndskrevet underskrift

Det aktuelle sikkerhetsdatabladet og tekniske merkebladet finner du på:
<http://www.schomburg.de/de/Sicherheitsdatenblatt-datenblaetter.html>

hhv.

http://www.schomburg.de/de/Technisches_Merkblatt-datenblaetter.html