



---

YTELSESERKLÆRING  
i henhold til vedlegg III i EU-direktiv nr. 305/2011

for produkt

## **SCHÖNOX Q8**

nr. 114072302

---

1. Unik identifikasjonskode for produkttypen  
**EN 12004: C2 TE S1**
2. Type-, parti- eller serienummer eller hvilket som helst annet element som tjener til å identifisere byggevaren i henhold til kravene i punkt 11(4) i byggevareforordningen (CPR)  
**Batch-nummer: Se produktemballasjen.**
3. Byggevarens bruksområde(r) i samsvar med gjeldende, harmoniserte tekniske spesifikasjoner, som forutsatt av produsenten  
**Forbedret sementbasert lim for flislegging**
4. Navn, registrert handelsnavn eller registrert varemerke og produsentens kontaktadresse i henhold til kravene i punkt 11(5) i byggevareforordningen (CPR)  
**Sika Norge AS  
2013 Skjetten  
Norge**
5. Navn og kontaktadresse for autorisert representant, hvis mandat dekker oppgavene som er spesifisert i punkt 12(2)  
**ikke relevant**
6. Evaluerings- og kontrollsystem(er) for byggeproduktets opprettholdte ytelse, som beskrevet i vedlegg V  
**System 3/System 4 for brannmotstand**
7. Dersom ytelseserklæringen omhandler et byggeprodukt som dekkes av en harmonisert standard  
**Det tekniske kontrollorganet 0799 utførte bestemmelse av produkttypen på grunnlag av type testing av system 3 og utstedte: testrapport.  
SCHÖNOX GmbH fastsatte klassifisering med hensyn til branntekniske egenskaper i henhold til systeme 4 på grunnlag av vedtak 2018/81/EU av EU-kommisjonen**
8. Dersom ytelseserklæringen omhandler et byggeprodukt som har fått en europeisk teknisk godkjenning (ETA)  
**ikke relevant**

## 9. Angitt ytelsesverdi

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaksjon på brannklasse	E	12004:2007+A1:2012
Tidlig strekkfasthet	Ingen verdi fastsatt	12004:2007+A1:2012
Innledende strekkfasthet	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	12004:2007+A1:2012
Strekkfasthet etter nedsenking i vann	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	12004:2007+A1:2012
Strekkfasthet etter varmealdring	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	12004:2007+A1:2012
Strekkfasthet etter fryse-tine-sykluser	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	12004:2007+A1:2012
Utslipp av farlige stoffer	Se MSDS	12004:2007+A1:2012

10. Produktets ytelse, som beskrevet i punkt 1 og 2, er i samsvar med den erklærte ytelsen i punkt 9. Produsenten som er angitt i punkt 4, har eneansvar for denne ytelseserklæringen.

Signert for og på vegne av produsenten av

Rosendahl, 2017-01-25



Wolfgang Börsting, R&D Manager



Felix Meinert, R&D Lab Manager  
MTC

I henhold til punkt 6(5) i direktiv (EU) nr. 305/2011 i MSDS, direktiv (EU) nr. 1907/2006 (REACH) vedlegg II, vedlagt denne samsvarserklæringen.