



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

for produkt

SCHÖNOX Q9

nr. 113090301

1. Unik identifikasjonskode for produkttypen
EN 12004: C2 FTE 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 hurtigherdende 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 Deutschland GmbH
Niederlassung Rosendahl
Alfred-Nobel-Str. 6
48720 Rosendahl / Germany**
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 3 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.
Det tekniske kontrollorganet 1378 utførte fastsettelse av reaksjon til brannklasse på grunnlag av type testing under sytem 3 og utstedte: Klassifisering rapport**
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	A2fl-s1 / A2-s1,d0	12004:2007+A1:2012
Tidlig strekkfasthet	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	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, 2020-12-14

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.