



---

PRESTATIEVERKLARING  
volgens toevoegsel III van de verordening (EU) nr. 305/2011  
voor het product

## **SCHÖNOX DSP**

nr. 115091301

---

1. Duidelijke kenning van het producttype  
**EN 13813: CT-C40-F7-A9**
  
2. Type-, charge-, of serienummer of een ander kenmerk ter identificatie van het bouwproduct volgens art. 11, paragraaf 4  
**chargennummer: zie verpakking van het product**
  
3. Door de fabrikant geplande gebruiksdoeleinde of geplande gebruiksdoeleinde van het bouwproduct, toepasbaar volgens de geharmoniseerde, technische specificatie  
**Cementgebonden egaliseermiddel**
  
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd merk en contactadres van de leverancier volgens art. 12, paragraaf 2 van de Bouwproductenverordening  
**Sika Deutschland GmbH  
Niederlassung Rosendahl  
Alfred-Nobel-Str. 6  
48720 Rosendahl / Germany**
  
5. Indien nodig, naam en contactadres van de zaakgelastigde, diegene met de opgaven volgens artikel 12, paragraaf 2 belast is.  
**niet van toepassing**
  
6. Systeem of systemen ter beoordeling en controle van de prestatieverklaring van het bouwproduct volgens aanhangsel V  
**Systeem 4 / Systeem 3 brandgedrag**
  
7. Bij een prestatieverklaring voor een bouwproduct, die van een geharmoniseerde norm geregistreerd is  
**De SCHÖNOX GmbH heeft de keuring van het producttype volgens Systeem 4  
doorgevoerd.  
Het geregistreerde keuringsbureau 1378 heeft de keuring m.b.t. het brandgedrag volgens  
Systeem 3 doorgevoerd en het volgende uitgegeven: Classificatierapport**
  
8. Bij een prestatieverklaring voor een bouwproduct, waarvoor een Europese technische beoordeling opgemaakt is.  
**niet van toepassing**

9. Aangegeven prestatie

Essentieële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag - klasse	A1 / A1 <sub>fl</sub>	13813:2002
Vrijkomen van corrosieve stoffen	CT	13813:2002
pH-waarde	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Doorlatendheid van water	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Doorlatendheid van waterdamp $\mu$	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Drukvastheid	C40	13813:2002
Buig-treksterkte	F7	13813:2002
Slijtageweerstand	A9	13813:2002
Kleefkracht	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Doorslagsterkte	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Contactgeluidsisolatie	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Geluidsisolerend	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Warmteisolatie	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Chemische resistentie	Kengetal is niet vastgelegd	13813:2002
Hechttreksterkte	Kennwert nicht festgelegt	13813:2002

10. De werking van het product volgens de nummers 1 en 2 voldoet aan de aangegeven prestatie volgens nummer 9. Alleen de producent is verantwoordelijk voor opmaken van deze prestatieverklaring volgens nummer 4.

Ondertekend voor de producent en namens de producent van

Rosendahl, 24-01-2017

Wolfgang Börsting, R&D Manager

Felix Meinert, R&D Lab Manager  
MTC

Volgens art. 6 (5) besluit (EU) Nr. 305/2011 wordt deze prestatieverklaring bij een veiligheidsdatasheet volgens besluit (EG) nr. 1907/2006 (REACH), aanhang II bijgevoegd