



PRESTANDEKLARATION
i enlighet med bilaga III i förordning (EU) nr 305/2011

för produkt

Gipsfiller

Nr. 112112603

1. Unikt ID-nummer för produkttypen

EN 13279-1: B7/50/6

2. Typ-, batch- eller serienummer eller andra element som möjliggör identifiering av produkten enligt kraven i artikel 11.4 i byggproduktförordningen (CPR)

Batchnummer: se produktens förpackning

3. Avsedd användning eller avsedda användningsområden för produkten överensstämmer med gällande harmoniserade tekniska specifikation från tillverkaren

Torr-gipsbruk med förhöjd ythårdhet

4. Namn, registrerat varumärkesnamn eller registrerat varumärke samt tillverkarens kontaktadress uppfyller kraven i artikel 11.5 i byggproduktförordningen (CPR)

**Sika Sverige AB
163 08 Spånga
Sverige**

5. I tillämpliga fall, namn och kontaktadress till den auktoriserade representant vars uppdrag omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2

ej tillämpligt

6. System för utvärdering och kontroll av produktens prestanda och kontinuitet av prestanda i enlighet med Bilaga V

System 4 / System 3 för Brandmotstånd

7. I fall där prestandadeklarationen för produkten ifråga omfattas av en harmoniserad standard

**SCHÖNOX GmbH har genomfört typprovning av produkten genom system 4.
Det anmälda organet 1378 har genomfört typtest i form av brandegenskaper enligt
system 3 och utfärdade följande: Klassificering Rapport**

8. I fall där en europeisk teknisk bedömning (ETA) gjorts i samband med prestandadeklarationen för en produkt

ej tillämpligt

9. Deklarerad prestanda

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Brandtekniska egenskaper/brandklass	A1	EN 13279-1:2005
Luftburet buller	Inga krav fastställda	EN 13279-1:2005
Termisk resistens	Inga krav fastställda	EN 13279-1:2005

10. Produktprestandan enligt punkt 1 och 2 överensstämmer med den deklarerade prestandan under punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas helt och hållet under tillverkarens ansvar, enligt punkt 4

Undertecknad för och på uppdrag av tillverkaren, av

Rosendahl, 2017-02-03



Wolfgang Börsting, R&D Manager



Felix Meinert, R&D Lab Manager
MTC

Ett säkerhetsdatablad som uppfyller kraven i bilaga II till förordning (EU) nr 1907/2006 (REACH) har i enlighet med artikel 6.5 i förordning (EU) nr 305/2011 bifogats denna försäkran om överensstämmelse.