

Declaration of Performance Nr.

N/0200/1306

gutta

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Unique identification code of the product-type: | guttabeta® star 400, guttabeta® star 450 |
| 2 | Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4): | 1750XXX, 1751XXX |
| 3 | Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer: | Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet |
| 4 | Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5): | Gutta Werke GmbH, Bahnhofstrasse 51-57
D-77746 Schutterwald
www.gutta.com |
| 5 | Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2): | not relevant |
| 6 | System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: | System 2+ |
| 7 | In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard: | SKZ – TeConA GmbH, 97076 Würzburg (Nr. 1213) performed the initial inspection and material testing under system 2+ and issued certificate of constancy of performance, certificate of conformity of the factory production control, test/calculation |
| 8 | In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued: | not relevant |
| 9 | Declared performance: | |

Essential characteristics	Performance	Test standard	Harmonised technical specification
Reaction to fire	F	EN 13501-1	
Resistance to water penetration	passed	EN 1928:2000	
Tear resistance	NPD	EN 12310-1	
Shear resistance of joints	NPD	EN 12317-2	
Resistance to impact	NPD	EN 12691	
Tensile strength	passed	EN 12311-2	
Resistance against Static load	NPD	EN 12730:2001	
Durability - of Water tightness against ageing - of Water tightness against alkali	NPD	EN 1928:2000	
Dangerous substances	NPD	EN 1847	

- 10 The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Schutterwald, dated 24.06.13

Friedrich Kiefer – managing director

gutta

Toimivusdeklaratsioon nr

N/0200/1306

1. Tootetüübri kordumatu identifitseerimiskood: guttabeta® star 400, guttabeta® star 450

2. Tüubi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

1750XXX, 1751XXX

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

**Painduvad hüdroisolatsiooniplaadid:
niiskuskindlad plastikust ja kummist
hüdroisolatsiooniplaadid, kaasa arvatud ka
plastikust ja kummist
hüdroisolatsiooniplaadid ehitiste
vundamentidele**

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

**Gutta Werke GmbH, Bahnhofstrasse 51-57
D-77746 Schutterwald
www.gutta.com**

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:

Ei kohaldata

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

Süsteem 2+

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

**SKZ – TeConA GmbH, 97076 Würzburg (nr 1213),
teostas 2+ süsteemi kohaselt esmase kontrolli ja
materjalide tühikatsetused ning andis välja
toimivuse püsivuse sertifikaadi, tehase
tootmiskontrolli vastavuse sertifikaadi ning katsete/
arvutuste protokollid**

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

Ei kohaldata

9. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Toimivus	Katsestandard	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkus	F	EN 13501-1	
Veeimavus	Vastab nõuetele	EN 1928:2000	
Rebenemiskindlus	NPD*	EN 12310-1	
Ühenduskohtade lõikekindlus	NPD	EN-12317-2	

Importo-Eksporti vadybiminike
Jurgita Medelytė

Tõlge leedu keelest

Löögikindlus	NPD	EN 12691	DIN EN 13967:2012
Tõmbetugevus	Vastab nõuetele	EN 12311-2	
Pinnaga ristisuuunaline tõmbetugevus	NPD	EN 12730:2001	
Vastupidavus - veekindlus vananemisel; - veekindlus leelistega mõjutamisel.	NPD	EN-1928:2000	
Ohtlike ainete eraldumine	NPD	EN 1847	

* Toimivus määratlemata (inglise k. *No Performance Determined*).

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

/Allkiri/
Friedrich Kiefer, peadirektor

Schutterwald, 24.06.2013

Importo-Eksporto vadybininkė
Jurgita Medelytė

