

## Deklaracija o lastnostih št. S/0100/1306

- 1 Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda **Bitumenska valovita plošča**
- 2 Vrsta, serija ali serijska številka ali kateri koli drug element, ki omogoča identifikacijo gradbenega proizvoda, kot je zahtevano v skladu s členom 11 (4) **Bitumenske valovite plošče kategorije R (Guttanit, Gutta Do It, Guttapral)**
- 3 Predvidena uporaba oz. uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno usklajeno tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec: **Bitumenske valovite plošče za strešne kritine in stenske obloge**
- 4 Ime, registrirano trgovsko ime ali blagovna znamka in kontaktni naslov proizvajalca, kot je zahtevano v skladu s členom 11 (5): **Gutta Werke GmbH , Bahnhofstrasse 51-57  
D-77746 Schutterwald  
[www.gutta.com](http://www.gutta.com)**
- 5 Kjer je to primerno, ime in kontaktni naslov pooblaščenega zastopnika, čigar mandat zajema naloge, določene v členu 12 (2): **Ni pomembno**
- 6 Sistem oz. sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivih lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V: **Sistem 4**
- 7 V primeru deklaracije o zmogljivosti gradbenega proizvoda, zavarovanega z usklajenim snadardom: **Pooblaščen organ za preizkušanje materialov, Univerza Karlsruhe, izdano na osnovi Evropskega standarda izdelkov DIN EN 534:2010-07, certifikat o nespremenljivih lastnostih**
- 8 V primeru deklaracije o zmogljivosti gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena: **Ni pomembno**
- 9 Deklarirana zmogljivost:

Osnovne karakteristike	Zmogljivost	Preizkusni standard	Usklajena tehnična specifikacija
Upogibanje pri navzdolžni obremenitvi	>1400 N/qm	EN 534 – Člen 5.2.1	<b>DIN EN 534:2010-07</b>
Trdnost ob trku	400 mm	EN 534 – Člen 5.2.2	
Odpornost na trganje	>200 N	EN 534 – Člen 5.2.3	
Vodoprepustnost	vodoodporno	EN 534 – Člen 5.3.1	
Vzdržljivost trganja po: zmrzovanju/taljenju, staranju	NPD	EN 534 – Člen 5.4.1	
Vodoprepustnost po zmrzovanju/taljenju, staranju	vodoodporno	EN 534 – Člen 5.4.2	
Koeficient toplote	$\alpha < 100 \times 10^{-6} \text{ 1/K}$	EN 534 – Člen 5.4.3	<b>EN 13501-1</b>
Reakcija z ognjem	E	EN 534 – Člen 5.5.1	<b>EN 13501-5</b>
Obnašanje ob požaru	F	EN 534 – Člen 5.5.2	
Nevarne snovi	NPD		

- 10 Zmogljivost proizvoda, opredeljenega v točkah 1 in 2 je v skladu z navedenimi zmogljivostmi v točki 9. Ta izjava o zmogljivosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca, opredeljenega v točki 4.

Schutterwald, dne 24.06.13



Friedrich Kiefer – direktor