



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0014_ Perlite Tec Tem Dammplatte EPB_001_10042013

1. Unikalus gaminio tipo identifikavimo numeris:

Warmedammplatte aus expandiertem Perlit, Tec Tem® Klebespachtel

2. Tipo, partijos ar serijos numeris arba koks nors kitas statybos produkto identifikavimo elementas, kaip nustatyta 11 straipsnio 4 punkte:

Prekės kodai

147583, 147584, 147586, 147587, 147588, 147589, 147590, 147591, 147592

3. Statybos produkto naudojimas pagal paskirtį (paskirtis), laikantis gamintojo numatytų techninių specifikacijų:

mineralinė šiltinimo plokštė iš ekspanduoto perlito vidiniam šiltinimui sienoms ir luboms

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotasis prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip nustatyta 11 straipsnio 5 punkte:

Tec Tem® Klebespachtel

KNAUF AQUAPANEL GmbH; Kipperstrasse 19; D-44147 Dortmund

Tel.: (0231) 99 80 01; Faks.: (0231) 99 80 138; El. p. info@knauf-aquapanel.com

5. Asmens, atsakingo už užduotis pagal 12 straipsnio 2 pastraipą, pavardė ir kontaktiniai duomenys:

Nėra nurodoma.

6. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema arba sistemos, kaip nustatyta V priede:

sistema 3, bei papildomai sistema1 degumo klasifikacijai.

7. Tuo atveju, jei eksploatacinių savybių deklaracija skirta statybos produktui, kuriam taikomas suderintas standartas:

Šiaurės Reino-Vestfalijos medžiagų patikros įstaiga, Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmundas (0432) atliko pradinį produkto bandymą pagal 3 arba 1 sistemą ir 2006-01-23 išdavė patikros pažymą Nr. 420001768 06-01, bei degumo klasifikacijos pažymą. 2011-10-28 Šiaurės Reino-Vestfalijos medžiagų patikros įstaiga išdavė atitinkamą EB-atitikties sertifikatą Nr. 0432-CPD-420001768..

8. Nėra privaloma.

9. Deklaruotos eksploatacinės savybės

Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Suderinta techninė specifikacija
Nominalus storis	50mm-200mm	EN 823
Nominalus ilgis	500mm-1250mm	EN 823
Nominalus plotis	400mm-1250mm	EN 823
Tankis	90-105 kg/m ³	EN1602
Degumo klasė	A1	EN 13501-1
Atsparumas tempimui vertikaliai	≥80 kPa	EN1602
Atsparumas gniuždymui	CS(10/Y)200	EN826
Atsparumas lenkimui	≥120kPa	EN12089
Matmenų pokytis veikiant temperatūrai ir drėgmei	Max ±0,5%	EN 1604
Deformacija veikiant gniuždymui ir temperatūrai	DLT (3)5	EN 1605
Šiluminis laidumas	0,045 W/(m*K	EN 12667

Jei, remiantis 37 arba 38 straipsniu, naudojama speciali techninė dokumentacija, produktas atitinka šiuos reikalavimus:

Nėra privaloma.

10. 1 ir 2 punkte nurodytos produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte nurodytas deklaruotas eksploatacines savybes. Už informaciją, paskelbtą šioje eksploatacinių savybių deklaracijoje, yra atsakingas tik 4 punkte nurodytas gamintojas.

Gamintojo vardu pasirašė:

Werner Schwiebacher

Tyrimų ir vystymo departamento vadovas

Dortmund, 2013-04-10

(Vieta ir data)

(Parašas))5