



TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr 1353_Conni_2013-07-01

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **EN 15824: V2 – W3 – 0,3 MPa - $\lambda = 0,8$ W/(m*K) - C**
2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt: **silikoonkohv: Knauf Conni Silikon-Strukturputz, iga partii number on pakendil**
3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või –otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega: **fassaadide, lagede, postide ja seinte viimistlemiseks välistöödel.**
4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

Knauf Bauprodukte Polska Sp. z o. o.
Ul.Gipsowa 5, 97-400 Belchatov, Poola
tel: +48 22 369 5600, faks: +48 22 369 5010, e-post: bauprod@knauf.pl

5. Ei ole oluline.
6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
süsteem nr 4

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:
Toote esmane kontroll ja ettevõttesisene tootmiskontroll tootja poolt.

8. Ei ole oluline
9. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkus	C	EN 15824:2009
Veearu difusioonikonstant μ	V2	EN 15824:2009
Veeimavus	W3	EN 15824:2009
Tõmbenakketugevus	$\geq 0,3$ MPa	EN 15824:2009
Kestvus (sulatus-külmumine)	NPD	EN 15824:2009
Soojusjuhtivustegur λ	0,8 W/(m*K)	EN 15824:2009
Ohtlikud ained	NPD	EN 15824:2009

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab:
ei ole oluline.

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

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Rogowiec, 01.07.2013.

Jacek Kustra
prokurist