

## EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON Ceresit BT 18/1/08

**1. Tootja/tootmistehas:**

Polybit Industries Ltd.  
Al Tihad Road Rak Higway (km)  
Umm Al. Quwain, Araabia  
Ühendemiraadid

**1. Tootja volitatud esindaja:**

HENKEL POLSKA OÜ  
Domaniewska tn 41  
02-672 Varssavi

**2. Ehitustoote kirjeldus**

- **Toote nimetus asjaomase standardi kohaselt:** bituumenkile vee eest isoleerimiseks, tüüp T.
- **Toote kaubanduslik nimetus:** BT 18. Isoleerkile. Iseliimuv bituumenisolatsioon. Kasutamiseks temperatuuril alates +5 °C.
- **Toote sihtotstarve ja kasutusvaldkond:** isoleerkilet võib kasutada alati niiskusepoolsel küljel, eriti järgmistel juhtudel:
  - vundamentide ja tugimüüride ning rõdude ja terrasside isoleerimisel;
  - hoonete vertikaal- ja horisontaalpinde isoleerimisel maapinnast imbuva niiskuse ning survestamata põhjavee eest.
- **Toote statistiline klassifikatsioon:** PKW i U – 26.82.13-00.00
- **CE-vastavusmärgise koopia:**

<b>CE</b>
Henkel Polska OÜ Domaniewska tn 41 02-672 Varssavi 08 1486-CPD-0185
EN 13969:2004 <b>Ceresit BT 18</b> Bituumenkile vee eest isoleerimiseks, tüüp T, 20 x 1x 1,5 mm  Reaktsioon tulele: E Veekindlus (60 kPa): veekindel Löögikindlus: 200 mm (meetod A) ja 900 mm (meetod B) Liitekohtade survetugevus: - pikisuunaline ülekate: 120 ± 25% N/50 mm - ristisuunaline ülekate: 100 ± 25% N/50 mm Mehaanilised omadused tõmbamisel: - tõmbetugevus pikisuunas: 270 ± 15% N/50 mm - tõmbetugevus ristisuunas: 270 ± 15% N/50 mm - venivus pikisuunas: 320 ± 10% N/50 mm - venivus ristisuunas: 240 ± 10% N/50 mm Vastupidavus staatilisele koormusele: perforatsioon puudub 10 kg juures Rebenemistugevus: - pikisuunas: 160 ± 20% N - ristisuunas: 180 ± 20% N Vastupidavus: - veekindlus pärast kunstlikku vanandamist: nõuetekohane - kemikaalikindlus: nõuetekohane

**4. Tehniline spetsifikatsioon:** PN-EN 13969:2006 + PN-EN 13969:2006 / A1:2007. Elastsed isolatsioonitooted. Bituumentooted isoleerimiseks niiskuse eest koos bituumentoodetega hoonete maa-aluste osade isoleerimiseks vee eest. Mõisted ja omadused.

**5. Ehitustoote vastavust hinnatud asutuse nimetus ja number:**

ehitusisolatsioonide arendus- ja uurimiskeskus, 40-157 Katowice, Al. W. Korfanteo 193.  
Asutusesisese tootmiskontrolli tunnistus nr 1486-CPD-0185.

***Kinnitame täieliku vastutustundega, et ehitustoode CT 32 vastab punktis 3 nimetatud tehnilisele spetsifikatsioonile ja seda kontrollib Wrzqca, Staporkówi ja Dzierżoniówi tootmistehaste asutusesisene kvaliteedikontroll.***

Staporków, BT 18/1/08, 12.03.2008  
(koht, number, väljaandmise kuupäev)

Kvaliteedikontrolli osakonna juht Małgorzata Opara  
(volitatud isiku ees- ja perekonnanimi ning allkiri)