



## Prehlásenie o vlastnostiach

podľa článku III nariadenia Európskeho parlamentu a Rady Európy č. 305/2011

č. **DoP-16-200-01**

pre výrobok

**DELTA®-THENE**

|                                                                                                                                   |                                                                                                                        |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Jednoznačný identifikačný kód typu výrobku                                                                                     | EN 13969:2007                                                                                                          |
| 2. Označenie typu, šarže alebo sériového čísla alebo iné označenie k identifikácii stavebného výrobku podľa článku 11, odstavec 4 | číslo šarže: viď potlač na výrobku                                                                                     |
| 3. Výrobcom určený účel alebo účely použitia stavebného výrobku podľa príslušnej technickej špecifikácie                          | 1. živicové hydroizolačné pásy pre izoláciu stavieb proti zemnej vlhkosti a vode<br>2. živicové protivlhkostné zábrany |
| 4. Meno, zavedené obchodné meno alebo zavedená značka a kontaktná adresa výrobcu podľa článku 11, odstavec 5                      | Dörken GmbH & Co. KG<br>Wetterstraße 58<br>D-58313 Herdecke                                                            |
| 5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocnenca, ktorý je podľa článku 12, odstavec 2                                           | nie je relevantné                                                                                                      |
| 6. Systém alebo systémy posudzované a overované stálosti vlastností stavebného výrobku v súlade s prílohou V                      | EN 13969: Systém 2+ ; Systém 3 pre požiarne vlastnosti                                                                 |
| 7. V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktoré sa vzťahuje harmonizovaná norma               | Ďalej uvedené autorizované osoby vykonali vymenované typové skúšky a vystavili príslušné protokoly.                    |


| Skúšobný ústav | Identifikačné číslo | Typ skúšky          | Protokol č.   |
|----------------|---------------------|---------------------|---------------|
| Institut Hoch  | NB 1508             | požiarne vlastnosti | KP-Hoch-05686 |
|                |                     |                     |               |
|                |                     |                     |               |


|                                                                                                                            |                   |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| 8. V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bol vydaný európsky technický posudok | nie je relevantné |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|

| Deklarované vlastnosti                |                        |                                      |
|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| Hlavné vlastnosti                     | hodnota                | Harmonizovaná technická špecifikácia |
| Požiarne vlastnosti                   | trieda E               | EN 13969:2007                        |
| Vodotesnosť                           | splnené                |                                      |
| Pevnosť v ťahu                        | MD / CMD ≥ 200 N/50 mm |                                      |
| Prieťažnosť                           | MD / CMD > 150 %       |                                      |
| Odolnosť proti statickému zaťaženiu   | spôsob B: 5 kg         |                                      |
| Odolnosť proti roztrhnutiu            | ≥ 100 N                |                                      |
| Odolnosť proti prerazeniu - metóda A) | ≥ 200 mm               |                                      |
| Odolnosť proti prerazeniu - metóda B) | ≥ 600 mm               |                                      |
| Strihová odolnosť spoja               | ≥ 200 N/50mm           |                                      |
| Pružnosť za nízkych teplôt            | ≤ - 30 °C              |                                      |
| Trvanlivosť po stárnutí               | splnené                |                                      |
| Trvanlivosť pri účinku chemikálií     | splnené                |                                      |
| Nebezpečné látky                      | nie sú                 |                                      |
|                                       |                        |                                      |
|                                       |                        |                                      |

10. Hodnoty výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v súlade s deklarovateľnými hodnotami v bode 9.  
Toto prehlásenie o vlastnostiach sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

V mene výrobcu podpísaní konatelia:

  
 Christian Harste

  
 Ingo Quent

Ivanka pri Dunaji, 22.03.2016  
 (Miesto a dátum vydania)