



Prehlásenie o vlastnostiach

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

č. DoP-16-354-01 pre výrobok

DELTA®- ALPINA

| | |
|---|---|
| 1. Jednoznačný identifikačný kód typu výrobku | EN 13859-1 : 2014 ; EN 13859-2 : 2014 |
| 2. Označenie typu, šarže alebo sériového čísla alebo iné označenie k identifikácii stavebného výrobku podľa článku 11, odstavec 4 | Číslo šarže: viď poliač na výrobku |
| 3. Výrobcom určený účel alebo účely použitia stavebného výrobku podľa príslušnej technickej špecifikácie | 1. Poistné hydroizolačné pásy, ktoré sa pokladajú pod strešnú krytinu 2. Poistné hydroizolačné pásy pre steny, ktoré sa pokladajú pod vonkajší fasádny obklad, a ktoré bránia pôsobeniu vetra a vlhkosti z vonkajšej strany. |
| 4. Meno, zavedené obchodné meno alebo zavedená značka a kontaktná adresa výrobcu podľa článku 12, odstavec 5 | Dörken GmbH & Co. KG Wetterstraße 58 D-58313 Herdecke |
| 5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocnenca, ktorý je podľa článku 12, odstavec 2 | nie je relevanté |
| 6. Systém alebo systémy posudzované a overované stálosti vlastností stavebného výrobku v súlade s prílohou V | Systém 3 |
| 7. V prípade prehlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktoré sa vzťahuje harmonizovaná norma | EN 13859-1 : 2014; EN 13859-2 : 2014, Systém 3: Ďalej uvedené autorizované osoby vykonali vymenované typové skúšky podľa systému 3 a vystavili príslušné protokoly o skúškach. |


| Skúšobný ústav | Identifikačné číslo | Typ skúšky | Protokol č. |
|----------------|---------------------|--------------------------------|-------------------|
| MPA NRW | 432 | Požiarne vlastnosti | 230008592-2 |
| Swissl | 1515 | Požiarne vlastnosti | 911338-12-0474-01 |
| MPA NRW | 432 | Odolnosť proti prenikaniu vody | 220009554 |


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

| 9. Deklarované vlastnosti | | | |
|--|---------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| Hlavné vlastnosti | Hodnota | Harmonizovaná technická špecifikácia | EN 13859:2014 |
| Požiarne vlastnosti | trieda E | | |
| Vodotesnosť | trieda W1 | | |
| Pevnosť pozdĺžna | 450 N/5 cm (± 20 N) | | |
| Pevnosť priečna | 410 N/5 cm (± 20 N) | | |
| Natiahnutie pozdĺžne | 23 - 33 % | | |
| Natiahnutie priečne | 40 - 70 % | | |
| Pevnosť v pretiahnutí pozdĺžna | 250 N (± 20 %) | | |
| Pevnosť v pretiahnutí priečna | 260 N (± 20 %) | | |
| pružnosť v chlade | až -25 °C | | |
| Vlastnosti po pôsobení umelého stárnutia | | | |
| -- vodotesnosť | W1 | | |
| -- pevnosť pozdĺžna | 360 N/5 cm (± 20 N) | | |
| -- pevnosť priečna | 320 N/5 cm (± 20 N) | | |
| -- natiahnutie pozdĺžne | 20 - 27 % | | |
| -- natiahnutie priečne | 35 - 60 % | | |
| Dĺžka | 30 m / 100 m (-0 %) | | |
| Šírka | 1,50 m / 2,96 m (+1,5 / -0,5 %) | | |
| Plošná hmotnosť | 350 g/m ² (+/-10 %) | | |
| Priepustnosť vodnej pary | Sd = 0,30 m (+/-0,05 m) | | |
| Vodotesnosť v spoji | nie je deklarované | | |
| Nebezpečné látky | nie je deklarované | | |

10. Hodnoty výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v súlade s deklarovanými 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, 19.05.2016
(Miesto a dátum vydania)