

Izjava o svojstvima Br. **Jedinstveni identifikacioni kod vrste proizvoda****LE-H51173-03 BARUPLAN TOP PV 250 S52 RENO****Namenjena upotreba građevinskog proizvoda**

- Završni sloj kod funkcionalne (hidroizolacione) rekonstrukcije postojećeg bitumenskog krovnog sistema

**Naziv i kontakt podaci proizvođača ili zvaničnog predstavnika**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 (7223) 823 23-0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**Sistemi ocenjivanja i verifikacije konstantnosti svojstava građevinskog proizvoda**

|  |   |
|--|---|
| system2+   | EN 13707:2004 + A2:2009                       |
| <b>Usaglašeni standard</b>                                     | EN 13707:2004 + A2:2009                       |
| <b>Notifikaciono telo</b>                                      | 1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15, A-1110 Wien |
| <b>Sertifikat o usklađenosti kontrole fabričke proizvodnje</b> | 1139-CPR-0027/06                              |

**Deklarisano svojstvo**

| Bitne karakteristike  | Svojstvo                    | Usaglašena tehnička specifikacija |
|---|-----------------------------|-----------------------------------|
| Vodonepropusnost  | 100 kPa                     | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Zapaljivost na požar spolja                                 | NPD                         | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Reakcija na plamen  | E                           | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Otpornost spojeva na smicanje                               | 700 (±200) N/50mm           | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Prekidne sile uzdužno-poprečno                              | 1100/800 (±200/±100) N/50mm | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Izduženje uzdužno-poprečno                                  | 50/50 (±10/±10) %           | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Otpornost na udarac   | NPD                         | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Otpornost na statičko opterećenje                           | NPD                         | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Otpornost na kidanje uzdužno-poprečno                       | 220/220 (±50/±50) N         | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Savitljivost na niskoj temperaturi                          | -25 °C                      | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Savitljivost na niskoj temperaturi nakon veštačkog starenja | NPD                         | EN 13707:2004 + A2:2009           |
| Opasne materije   | Bez                         | EN 13707:2004 + A2:2009           |

Svojstva proizvoda su u saglasnosti sa deklarisanim vrednostima. Ova deklaracija o proizvodu je izdata na osnovu odgovornosti proizvođača.

Overen za, i u ime proizvođača, od strane



**Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl**  
Direktor

[a] Kopija ove izjave o svojstvima je dostupna na internet strani proizvođača

[b] Prilikom ugradnje materijala, potrebno je pridržavati se svih važećih tehničkih normativa, kao i opštih građevinskih principa (stanje podloge, uslovi rada, bezbednost, itd)