

LE-H50070-02 BARUPLAST GG PL 4 K**Namenjena upotreba građevinskog proizvoda**

- Donji sloj u višeslojnom hidroizolacionom krovnom sistemu
- Hidroizolacija podzemnih delova objekata protiv vlage iz tla i vode

Naziv i kontakt podaci proizvođača ili zvaničnog predstavnika

BÜSSCHER & 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
EN 13969:2004 + A1:2006

Usaglašeni standard

EN 13707:2004 + A2:2009
EN 13969:2004 + A1:2006

Notifikaciono telo

1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

Sertifikat o usklađenosti kontrole fabričke proizvodnje

1139-CPR-0027/06

Deklarisano svojstvo

Bitne karakteristike	Svojstvo	Usaglašena tehnička specifikacija
Vodonepropusnost	100 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Zapaljivost na požar spolja	Froof t1 [1]	EN 13707:2004 + A2:2009
Reakcija na plamen	E	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Otpornost spojeva na smicanje	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Prekidne sile uzdužno-poprečno	1600/2200 (±500/±500) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Izduženje uzdužno-poprečno	10/10 (±5/±5) %	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Otpornost na udarac	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Otpornost na statičko opterećenje	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Otpornost na kidanje uzdužno-poprečno	300/300 (±100/±100) N	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Savitljivost na niskoj temperaturi	-10 °C	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Vodonepropusnost nakon veštačkog starenja	100 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Vodonepropusnost nakon izloženosti tečnim hemikalijama	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006
Opasne materije	Bez	EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006

[1] Karakteristika "Zapaljivost na požar spolja" je karakteristika celog sistema. Zbog toga se to svojstvo ne može iskazati za pojedinačni proizvod

Svojstva proizvoda su u saglasnosti sa deklariranim 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)