

Izjava o svojstvima br. **Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda****LE-H50062-01 POLYMER PY ALV S35****Namjena**

- Hidroizolacija temelja od vlage iz tla
- Parna brana

**Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

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

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**Sustavi ocjenjivanja i provjere postojanosti značajki**

system2+ EN 13969:2004 + A1:2006

system3 EN 13970:2004+A1:2006

**Uskladena tehnička specifikacija** EN 13969:2004 + A1:2006  
EN 13970:2004+A1:2006

**Prijavljeno tijelo** 1139 **WIEN-ZERT** Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien**Certifikat o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje** 1139-CPR-0027/06**Objavljeno svojstvo**

Bitne značajke	Svojstva	Uskladena tehnička specifikacija
Vodonepropusnost	60 kPa	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Reakcija na požar	E	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Otpornost spojeva na smik	NPD	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Prekidna sila uzdužno/poprečno	450/400 (±100/±100) N/50mm	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Istezanje pri slomu	4/4 (±2/±2) %	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Otpornost na udar	NPD	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Otpornost na statičko opterećenje	NPD	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Otpornost na trganje uzdužno/poprečno	NPD	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Savitljivost pri niskim temperaturama	-5 °C	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Vodonepropusnost nakon umjetnog starenja	60 kPa	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006
Paropropusnost	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Paropropusnost nakon umjetnog starenja	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Opasne tvari	Nema	EN 13969:2004 + A1:2006 EN 13970:2004+A1:2006

**Svojstvo proizvoda utvrđeno u skladu je s objavljenim svojstvom. Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača**

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao



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

[a] Ova izjava o svojstvima dostupna je na web stranicama proizvođača

[b] Vezano za odgovarajući način primjene i ugradnje proizvoda, u obzir se moraju uzeti svi standardi, zakonske odredbe i smjernice.