

Izjava o lastnostih št. **Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda****LE-H51060-04 BARUPLAN SUPER KVD E 55 K****Namen**

- Zaključni sloj za večslojne krovne bitumenske sisteme

Ime, kontaktni podatki proizvajalca

BÜSSCHER & HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

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

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

Sistem ocenjevanja in preverjanja o nespreminjanju kakovosti

system2+

EN 13707:2004 + A2:2009

Harmonizirani standard

EN 13707:2004 + A2:2009

Priglašeni organ

1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

Certifikat o skladnosti kontrole tovarniške proizvodnje

1139-CPR-0027/06

Objavljena lastnost

Pomembne lastnosti	Lastnost	Harmonizirana tehnična specifikacija
Vodotesnost	opravil	EN 13707:2004 + A2:2009
Učinek zunanjega ognja	B _{roof t1} ^[1]	EN 13707:2004 + A2:2009
Odziv na ogenj	E	EN 13707:2004 + A2:2009
Strižna trdnost spojev	≥ 500 N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009
Natezna trdnost vzdolžno/prečno	1000/800 (±200/±100) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009
Raztezek pri pretrgu	50/50 (±10/±10) %	EN 13707:2004 + A2:2009
Odpornost proti udarcu	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Odpornost proti statični obremenitvi	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Odpornost na trganje vzdolžno/prečno	220/220 (±50/±50) N	EN 13707:2004 + A2:2009
Upogljivost pri nizki temperaturi	-20 °C	EN 13707:2004 + A2:2009
Upogljivost pri nizki temperaturi po umetnem staranju	-15 °C	EN 13707:2004 + A2:2009
Nevarne snovi	Jih ni	EN 13707:2004 + A2:2009

[1] Lastnost "Učinek zunanjega ognja" je lastnost sistema. Tako se izjava za določeni proizvod ne more izdat

Lastnosti proizvoda navedenega zgoraj so v skladu z navedenimi lastnostmi. Zgoraj navedeni proizvajalec je izključno odgovoren za pripravo in izdajo te izjave o lastnostih.

Za proizvajalca in v njegovo ime podpisal



Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl
Direktor

[a] Ta izjava o lastnostih je dostopna na spletni strani proizvajalca

[b] Glede uporabnosti za določene namene in obdelave je treba ustrezno upoštevati tehnične standarde, zakonske določbe in smernice.