

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Blowerproof Liquid and
Blowerproof Liquid Brush

CERT No. 23/0437

Jedinečný identifikačný kód produktu:

BLOWERPROOF® LIQUID

Zamýšľané použitie:

1504-2**Na použitie ako vzduchotesná membrána, parotesná a protiradónová bariéra**

Systém riadenia výroby:

Systém 4

Certifikácia:

Certifikát NSAI č.: 23/0437





Meno a adresa výrobcu:

Hevadex bvba
Zoomstraat 6a
9160 Lokeren
Belgicko
Tel: +32 9 348 31 00





Materiál:

Hmota na báze polyméru

Deklarované vlastnosti:

SKÚŠOBNÝ ÚSTAV	CHARAKTERISTIKA	NORMA	HODNOTA
 TESTOVANIE SPOLOČNOSŤOU BCB	Vzduchotesnosť betónových tehlových stien	Podľa noriem PassivHaus	< 0,10 M ³ /H.M ² : TRIEDA A+
	Vzduchotesnosť spojenia podlaha/stena po starnutí konštrukcie	NBN EN 12114:2000 (eurokód 7)	< 0,10 M ³ /HM
	Faktor difúzneho odporu vlhkosti (hodnota Sd)	EN ISO 12572 (2001)	20 – 35 m (0,3 – 0,5 mm hrúbka suchého filmu)(*) (*)vypočítaná hodnota na základe μ : 76000
	Odolnosť proti únavovému pohybu	EOTA TR008:2004	Žiadne praskanie alebo delaminácia

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

	Predĺženie po starnutí	BS EN ISO 527-3	> 300 %
	Teplotná odolnosť		-40°C až +90°C
	Vodotesnosť	EN 14891	VYHOVEL
	Príľnavosť na červenú tehlu Porotherm (suchá)	ISO4624 (2002) <i>Hodnoty po umelom starnutí membrány vzorky</i>	> 1 N/mm ²
	Príľnavosť na červenú tehlu Porotherm (vlhká)		> 1 N/mm ²
	Príľnavosť na betónovú tehlu (suchá)		> 1 N/mm ²
	Príľnavosť na betónovú tehlu (vlhká)		> 1 N/mm ²
	Príľnavosť na blok Ytong (suchý)		Hodnota príľnavosti presahujúca pevnosť podkladu.
	Príľnavosť na tvárnici Ytong (vlhká)		Hodnota príľnavosti presahujúca pevnosť podkladu.
	Príľnavosť na sadrový blok (Isolava)		> 1 N/mm ²
	Príľnavosť na drevo OSB		Hodnota príľnavosti presahujúca pevnosť podkladu.
	Príľnavosť na multiplexovom dreve		Hodnota príľnavosti presahujúca pevnosť podkladu.
	Príľnavosť k oceli		> 1 N/mm ²
	Príľnavosť na EPDM („Tridex“)		> 1 N/mm ²
	Príľnavosť na strešnú krytinu		Hodnota príľnavosti presahujúca pevnosť podkladu.
	Príľnavosť striekanej ometky (knauf MP75) na Blowerproof Liquid	ISO4624 (2002)	Hodnota príľnavosti presahujúca pevnosť podkladu.
	Príľnavosť tenkej ometky (ALLTEC) na Blowerproof Liquid	ISO4624 (2006)	> 0,75 N/mm ²
	Reakcia na oheň - euroklasifikácia	EN13501-1	C-S1,D0
	Bez VOC, TVOC, karcinogénov, amoniaku, formaldehydu.	EN ISO 16000-9/6 EN 717-1 EN ISO 16000-28	
	Priepustnosť metánu	ISO 15105	62 – 75 cm ³ (STP)·mm·m ⁻² ·deň ⁻¹ ·atm ⁻¹
	Koeficient difúzie radónu	K124/02/95	3,3 x 10 ⁻¹²

Uvedené hodnoty v tejto tabuľke sú založené na laboratórnych podmienkach. Na stavbách sa môžu líšiť.

V mene a za spoločnosť Hevadex,

Pán Herman Van Damme

CEO HEVADEX GROUP

dd. 12/01/2017 - aktualizované 08/09/2024