



Vyhľadanie o parametroch/Declaration of performance  
podľa prílohy III Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) Nr. 305/2011/according to Annex III of Regulation (EU) No. 305/2011

Nr. btř 13-2006-F5

pre produkt/for the product

### btř-FLAMINGO Super AL Feuchtigkeitssperre

1. Jedinečný/identifikačný kód a typ výrobku Unique identification code of the product type	EN 13967: 2005
2. Typ, číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods.(4): Type batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under article 11(4)	Číslo šarže: viď obal výrobku Batch number: see the product packaging
3. Zamýšľané použitie výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou Intended use or uses of the construction product in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer	Hydroizolačná membrána "btř FLAMINGO Super AL" je štruktúrálna izolácia podlahových dosiek proti začínajúcej vlhkosti The moisture barrier "btř-FLAMINGO Super AL" is for floor slab sealing of rising damp
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. (5): Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under article 11 (5)	btř Innovationen für den Bau Viktor-Frankl-Str. 20, 86916 Kaufering, Germany
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. (2): Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in article 12 (2)	nie je relevantné / not relevant
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku ako sa uvádzajú v prílohe V: System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product according Annex V	Systém 2+
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma In case of declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard	Notifikovaný orgán MPA Braunschweig identifikačné číslo 761 uskutočnil úvodnú inšpekciu v mieste výroby a systému riadenia u výrobcu vrátane kontinuálneho dohľadu, posudzovania a schvalovania systému riadenia výroby a vydal nasledujúcu správu 0761-CPD-0097 Notified body MPA Braunschweig No.: 0761 performed an initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous assessment, monitoring and evaluation of production control and issued a certificate of conformity of the factory production control, 0761-CPD-0097

Skúšobný ústav/Testing Institute MPA Braunschweig Prüfinstitut MPA Braunschweig	Identifikačné číslo/Identification number 761 761	Typ skúšky/Type test Reakcia na oheň / Reaction to fire Odolnosť voči vode / water vapour permeability	Správa číslo: /Report No. P-5120/5513-MPA B5 5057/797/08
---	---	--	--

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebných výrobkov, pre ktoré bolo vydané európske technické posúdenie In case of declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued	nie je relevantné / not relevant
--	----------------------------------

#### 9. Deklarované parametre/Declared performance

Podstatné vlastnosti Essential characteristics	Parametre Performance	Harmonizované technické špecifikácie Harmonized technical specification
Reakcia na oheň / Reaction to fire	Trieda E/Class E	EN 13501-1
Odolnosť voči vode / Resistance to water	penetrácia vyhovuje / passed	EN 1928
Vlastnosti v ťahu / Tensile properties		
Pevnosť v ohybe v pozdĺžnom smere / Longitudinal strength	≥ 200N/50mm	EN 12311
Pevnosť v ohybe v priečnom smere / Transverse strength	≥ 250N/50mm	
Pozdĺžna rozťažnosť / Longitudinal elongation	≥ 40%	
Priečna rozťažnosť / Transverse elongation	≥ 25%	
Odolnosť proti pozdĺžnemu roztrhnutiu / Tear resistance MD 350 N EN 12310-1	≥ 15 N	EN 12310-1
Odolnosť proti priečnemu roztrhnutiu / Tear resistance CD 300 N EN 12310-1	≥ 15 N	EN 12310-1
Trvanlivosť / Durability		
- Umelé starnutie / artificial ageing	vyhovel / passed	EN 1296/EN 1928
- Chemické starnutie / chemical ageing	vyhovel / passed	EN 1847, EN 1928
Odolnosť v šmyku / Shear resistance of joints	> 200N/50mm	EN 12317-2
Odolnosť voči nárazu / Resistance to impact	≤ 150mm	EN 12691
Dĺžka / Length	50m ± 2%	EN 1848-2
Šírka / Width	100cm ± 2%	EN 1848-2
Objemová hmotnosť / Mass per unit area	245 g/m <sup>2</sup> ± 25g	EN 1849-2
Paropriepustnosť / Water vapour transmission	SD > 1500 m	EN 1931 B
Rovnosť / Straightness	vyhovel / passed	EN 1848-2

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.  
Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.  
The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.  
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Podpísané menom výrobcu/za meno výrobcu: / Signed for and on behalf of the manufacturer by the managing directors:

Miesto/Place: