

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č.67350050

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

ISPOFLEX 50 - Polyuretanový tmel PU 50

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

Číslo šarže: viz. informace na obale

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

**Tmel pro fasádní prvky: EN-15651-1: F-EXT-INT
Tmel na chodníky pro pěší: EN-15651:PW-INT**

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

ISPO France 3, rue de Bitschhoffen 67350 LA WALCK France

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

není relevantní

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 3; Systém 3 pro reakci na oheň

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

EN 15651-1 ; EN 15651-4

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

4Ward Testing, NB 2538 provedl

Určení typu výrobku v rámci systému 3

9. Důležité vlastnosti/charakteristika

Kondicionování: Metoda A

Substráty: Malta 2 ; Hliník

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída E	
Uvolňování chemických látek nebezpečných pro životní prostředí a zdraví	NPD Žádný ukazatel není stanoven.	
Vodotěsnost a vzduchotěsnost		
Stékavost	0 mm	
Ztráta objemu	≤6%	EN 15651-1:2012
Tahové vlastnosti při zachovaném prodloužení	Bez poruch (NF)	EN 15651-4:2012
Adhezní/kohezní vlastnosti při udržovaném prodloužení po ponoření do vody	Bez poruch (NF)	
Prodloužení při přetržení	≥ 25%	
Odolnost proti roztržení	Bez poruch (NF)	
Odolnost/Trvanlivost	Prokázáno	

NPD: Žádný ukazatel není stanoven

NF: No Failure / Bez poruch

10. Vlastnosti výrobku uvedené v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Výše uvedené vlastnosti výrobku jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi. Podle nařízení (EU) č. 305/2011 se toto prohlášení o vlastnostech vydává na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

Poznámka: tento certifikát je vydáván elektronicky a je platný bez podpisu.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

ISPO France
Thomas MENDLER
Manager

**Nedílnou součástí překlada vytvořeného firmou Donauchem s.r.o., Za Žoskou 377, 288 02 Nymburk je originál
DECLARATION OF PERFORMANCE DoP-Nr. 67350050**

Překlad a revize 17.3.2025



Declaration of Performance

67350050

305/2011/EU Construction Products Regulation

1. Unique identification code of the product-type	ISPOFLEX 50
2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4).	Printed on packaging
3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technic specification, as foreseen by the manufacturer	SEALANT FOR FACADE ELEMENTS : EN-15651-1: F-EXT-INT SEALANT FOR PEDESTRIAN WALKWAYS: EN-15651:PW-INT
4. Manufacturer	ISPO France 3, rue de Bitschhoffen 67350 LA WALCK France
5. Authorized representative	Not Relevant
6. Systems of assessment of performance	SYSTEM 3 ; SYSTEM 3 FOR REACTION TO FIRE
7. Harmonized standard	EN 15651-1 ; EN 15651-4
8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued	Not Relevant
9 Notified Body	4Ward Testing, NB 2538 has carried out the Determination of Product Type under system 3.

Conditioning: Method A

Substrates: Mortar 2
Aluminium

10. Declared Performance			
10	Essential Characteristic	Declared Performance	Harmonised Standard
10.1	Reaction to fire	Class E	EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
10.2	Release of Chemicals	NPD	
10.3	Water Tightness & Air Tightness as determined by :		
10.3.1	Resistance to flow	0 mm	

10.3.2	Loss of volume	≤6%	EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
10.3.3	Tensile properties at maintained extension	NF	
10.3.4	Adhesion/Cohesion properties at maintained extension after water immersion	NF	
10.3.5	Elongation at break	≥ 25%	
10.3.6	Tear Resistance	NF	
10.3.7	Durability	Pass	

10. 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.

Note: this certificate is issued electronically and is valid without signature.

ISPO France
Thomas MENDLER
Manager

Disclaimer : The information contained in DoP and this presentation is provided in good faith and deemed accurate at the date of publication of this document. Notwithstanding any intended uses specified in this document, due to differing conditions of use, the user remains liable to ensure the Product is suitable for its intended uses and applications and is legally compliant for the same. Therefore, ISPO France gives no warranty express or implied regarding the fitness of the Product for any particular purpose. This information should not be construed as legal advice. Sales of the Product remain subject to the applicable terms and conditions of sale. User should refer to the Product Safety Data Sheet any user guidance provided in connection with the use of the Product.