

## Vyhlásenie o parametroch

Dolupodpísaný zástupca

výrobcu: Tremco illbruck International GmbH  
Von der Wettern Strasse 27  
51 149 Köln  
Nemecko

výrobne: Tremco illbruck Produkte B.V.  
P.O.Box 20  
Vlietskade 1032  
4240 CA Arkel  
Holandsko

týmto vyhlasuje, že výrobky: Tmely na zasklievanie, typ: **FS500 Fasádny silikón (Tremcil 500), SG300 Tmel na štrukturálne zasklievanie (Spectrem 2), FA 151 Neutrálny silikónový tmel, FA101 Silikón na okná a škáry, GS222 Univerzálny silikónový tmel (GS221), SG200 Proglaze II, DG200, DG210, SP060 lepiaci tmel, SP340 lepiaci tmel, SP030 číry lepiaci tmel, FA634 Nízkoviskózny silikón, GS201 Akvარიjný silikón, PU038 tmel na Alu rámy** sú v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z.z. O stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 558/2009 Z.z., ak sú zabudované v súlade s návodom na použitie, a že sa na výrobky a ich výrobu uplatňuje táto špecifikácia:

STN EN 15651-2:2010 Tesniace tmely na nenosné použitie v spojoch budov a v komunikáciách pre chodcov.

Časť 2: Tesniace tmely na zasklievanie

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

### FA101 Silikón na okná a škáry

Vlastnosť	Predpis pre určenie zhody	Zistená porovnávacia hodnota	Identifikácia protokolu o skúške
Elastické zotavenie	STN EN 15651-2:2010	80,70%	Prüfbericht Nr.85865/09 - II
Stekavosť v žliabku	STN EN 15651-2:2010	0 mm	Prüfbericht Nr.85865/09 - II
Ťahové vlastnosti - Sečnicový modul (+23, - 20)°C	STN EN 15651-2:2010	0,3 MPA 0,4 MPA	Prüfbericht Nr.85865/09 - II
Prilnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí	STN EN 15651-2:2010	bez porušenia	Prüfbericht Nr.85865/09 - II
Prilnavosť/súdržnosť pri premenlivých teplotách	STN EN 15651-2:2010	bez porušenia	Prüfbericht Nr.85865/09 - II
Prilnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po ponorení do vody	STN EN 15651-2:2010	bez porušenia	Prüfbericht Nr.85865/09 - II
Zmeny objemu	STN EN 15651-2:2010	-3,3%	Prüfbericht Nr.85865/09 - II
Uvoľňovanie škodlivín do prostredia	Zákon č. 67/2010 Z.z.	Existencia karty bezpečnostných údajov	Karta bezpečnostných údajov

Opis výrobkov a účel a spôsob použitia v stavbe: Tmely sa používajú na vrchné tesnenie zasklievacích systémov, tmelenie škár rámov okien a dverí, lakovaných a glazovaných povrchov, skla, keramiky, laminátových dosiek. MS polymér sa môže aj pretierať nátermi.

Názvy a adresy laboratórií, ktoré skúšky vykonali:

- (1) Prüfbericht Nr.85865/09 – II, SKZ – TeConA GmbH, Testing, Quality Assurance, Certification, Friedrich Bergius-Ring 22, 97076 Würzburgm, 30.06.2009, skúšaná vlastnosť: elastické zotavenie
- (2) Prüfbericht Nr.85865/09 – II, SKZ – TeConA GmbH, Testing, Quality Assurance, Certification, Friedrich Bergius-Ring 22, 97076 Würzburgm, 30.06.2009, skúšaná vlastnosť: stekavosť v žliabku
- (3) Prüfbericht Nr.85865/09 – II, SKZ – TeConA GmbH, Testing, Quality Assurance, Certification, Friedrich Bergius-Ring 22, 97076 Würzburgm, 30.06.2009, skúšaná vlastnosť: ťahové vlastnosti – Sečnicový modul (+23, - 20)°C
- (4) Prüfbericht Nr.85865/09 – II, SKZ – TeConA GmbH, Testing, Quality Assurance, Certification, Friedrich Bergius-Ring 22, 97076 Würzburgm, 30.06.2009, skúšaná vlastnosť: prilnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí
- (5) Prüfbericht Nr.85865/09 – II, SKZ – TeConA GmbH, Testing, Quality Assurance, Certification, Friedrich Bergius-Ring 22, 97076 Würzburgm, 30.06.2009, skúšaná vlastnosť: prilnavosť/súdržnosť pri premenlivých teplotách
- (6) Prüfbericht Nr.85865/09 – II, SKZ – TeConA GmbH, Testing, Quality Assurance, Certification, Friedrich Bergius-Ring 22, 97076 Würzburgm, 30.06.2009, skúšaná vlastnosť: prilnavosť/súdržnosť pri udržiavanom pretiahnutí po ponorení do vody

(7) Prüfbericht Nr.85865/09 – II, SKZ – TeConA GmbH, Testing, Quality Assurance,  
Certification, Friedrich Bergius-Ring 22, 97076 Würzburg, 30.06.2009, skúšaná vlastnosť:  
zmena objemu

Meno: Vladimír Nemčok

Funkcia: obchodný riaditeľ

Dátum: 01.06.2014

**TREMCO**  
**illbruck**

Tremco illbruck s.r.o.  
- organizačná zložka  
Priemyselná 6/815  
965 01 Ladomerská Vieska  
Tel.: +421-45-6722460  
IČO: 43890067  
IČ DPH: SK2022512272



podpis