

Vyhlásenie o parametroch

Dolupodpísaný zástupca

výrobca: Tremco illbruck International GmbH
Von der Wettern Strasse 27
D – 51 149 Köln
Nemecko

výrobne: Tremco illbruck International GmbH
Von der Wettern Strasse 27
D – 51 149 Köln
Nemecko

týmto vyhlasuje, že výrobky: **tesniace pásky**

- **skupina 1.1, typy: V 2100, V 2200, SGT920 Obojstranne lepiaca PU páska (SGT 9200), TN 140 Obojstranne lepiaca PE páska (TE 212), TN021 Obojstranne lepiaca akrylová páska (TA 200), TN521 Obojstranne lepiaca PVC páska (TA 201), TE210, TN 130 Obojstranne lepiaca PE páska (TE 211), TN 120 Obojstranne lepiaca PE páska (TE 220);**

- **skupina 1.2, typy: ME403 Butylová páska (TB 210), TN421 Butylová páska so sieťou (TB 211), ME210 Parotesná fólia interiér (FF 210), ME104 Bitumen Alu (Bitumen Alu), ME402 Butyl Alu (Butyl Alu), Butyl, TN413 PVC povrazec + butyl (TB 220), ME311 AL + akryl (FO 311), ME404 Butyl Fleece (Butyl Fleece), ME410 Okenná butylová fólia (Okenná butylová fólia);**

- **skupina 1.3, typy: ME220 Vodotesná fólia exteriér (FF 220), TP600 illmod 600 (illmod 600), TP610 illmod eco (illmod eco), TP630 illmod 2D (illmod 2D), illmod DUO, TP650 illmod Trio (illmod Trio), TP652 illmod Trio⁺, TP651 illmod Trio FBA (illmod Trio FBA), TP001 illmod i (illmod i), TP601 illmod a (illmod a), TP300 illac (illac), TP 603 illac 600 (illac 600);**

- **skupina 1.4, typy: TN 119 PE páska bez krycej fólie (PE páska bez krycej fólie), TN117 páska s krycou fóliou (PE páska s krycou fóliou), TN115 PE páska (TE 121), FO 310, TN525 PVC páska (TV 110), TN545 PVC páska (TV 120), TN565 PVC páska (TV 130);**

- **skupina 1.5, typy: ME511 Okenná fólia Interiér (Okenná fólia interiér), ME510 Okenná fólia Exteriér (Okenná fólia exteriér), ME500 Twinaktiv EW (Twinaktiv EW), ME500 Twinaktiv Flex (Twinaktiv Flex), ME500 Twinaktiv Prefab (Twinaktiv Prefab);**

– **skupina 1.6, typ: Pyrosil B páska**

sú v zhode s ustanoveniami §4 a §26 zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak sú zabudované v súlade s návodom na použitie a s vyhláškou Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 158/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody v znení vyhlášky č. 119/2008 Z.z.

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda
Reakcia na oheň (AO) (pre Pyrosil B)	trieda A2
Reakcia na oheň (AO) (pre ostatné výrobky)	trieda F
Uvoľňovanie škodlivín do prostredia (V)	Vyhláška MH SR č. 515/2001 Z.z.
Pevnosť v ťahu (AO) (reprezentant FF210 Butyl fólia)	≥ 5 MPa
Ťažnosť (AO) (reprezentant FF210 Butyl fólia)	$\geq 50\%$
Tvrdosť shore A (AO) (reprezentant FF210 Butyl fólia)	Od 30° ShA do 60° ShA
Vodotesnosť (AO) (reprezentant okenná fólia EW 70)	trieda \leq E900A
Prievzdušnosť (AO) (reprezentant okenná fólia EW 70, illmod 600)	trieda \leq 4
Faktor difúzneho odporu μ (AO) (reprezentant illmod 600)	≤ 100
Pevnosť spoja v šmyku (AO) (reprezentant TE212, PE bez krycej fólie, s PVC plastom, drevom, hliníkom TwinAktiv EW s PVC plastom, drevom, hliníkom)	$\geq 13,50$ N $\geq 55,50$ N
Odolnosť proti UV žiareniu (AO) (reprezentant FF210, FF220, PE bez krycej fólie, TwinAktiv EW)	Bez trhliniek, pľuzgierov a odlupovania

Účel a spôsob použitia:

Používajú sa na utesnenie škár pri osadení okien, dverí alebo sklenených výplní do muriva. Účel a spôsob použitia jednotlivých výrobkov sa podrobne uvádza v technických listoch jednotlivých výrobkov.

Zoznam citovaných a súvisiacich dokumentov použitých pri vypracovaní technického osvedčenia:

- (1) Klasifikace reakce na oheň v souladu s ČSN EN 13501-1:20074. Vydal Požárně technická laboratoř CSI, Praha, ČR, 09.09.2008
- (2) Karta bezpečnostných údajov pre FF210 Butyl fólia. Vydal illbruck Building Systems, spol. s.r.o., Úvalská 737/34, 100 00 Praha 10, ČR, na základe podkladov výrobcu Tremco illbruck International GmbH, Von-der—Wetterstrasse 27, 511 49 Köln, Nemecko, 25.06.2005
- (3) Karta bezpečnostných údajov pre FF220 Butyl fólia. Vydal illbruck Building Systems, spol. s.r.o., Úvalská 737/34, 100 00 Praha 10, ČR, na základe podkladov výrobcu Tremco

illbruck International GmbH, Von-der—Wettern Strasse 27, 511 49 Köln, Nemecko,
25.06.2005

- (4) Karta bezpečnostných údajov pre TA 200 Obojstranne lepiaca akrylová páska. Vydal illbruck Building Systems, spol. s.r.o., Úvalská 737/34, 100 00 Praha 10, ČR, na základe podkladov výrobcu Tremco illbruck International GmbH, Von-der—Wettern Strasse 27, 511 49 Köln, Nemecko, 27.08.2005
- (5) Karta bezpečnostných údajov pre TV 130 PVC penová páska. Vydal illbruck Building Systems, spol. s.r.o., Úvalská 737/34, 100 00 Praha 10, ČR, na základe podkladov výrobcu Tremco illbruck International GmbH, Von-der—Wettern Strasse 27, 511 49 Köln, Nemecko, 10.03.2005
- (6) Karta bezpečnostných údajov pre illmod i. Vydal Tremco illbruck International GmbH, Von-der—Wettern Strasse 27, 511 49 Köln, Nemecko, 09.08.2005
- (7) Karta bezpečnostných údajov pre illmod a. Vydal Tremco illbruck International GmbH, Von-der—Wettern Strasse 27, 511 49 Köln, Nemecko, 09.08.2005
- (8) Protokol o zkoušce č. T 203/10/13 Stanovení tahových vlastností. Vydal zkušební laboratoř SYNPO, a.s., Pardubice, ČR, 18.09.2008
- (9) Protokol o zkoušce č. T 203/10/143 Stanovení tvrdosti vtlačováním hrotu tvrdoměru (tvrdost Shore). Vydal zkušební laboratoř SYNPO, a.s., Pardubice, ČR, 04.08.2008
- (10) Protokol č. 010-021884 o zkouškách připojovací spáry po obvodu otvorové výplně, průvzdušnost, vodotěsnost. Vydal TZÚS, pobočka 0100 Praha, ČR, 07.09.2007
- (11) Prüfbericht Nr. 031465.1-Sz (Protokol o skúške; skúšaný výrobok: illmod 600, skúšané vlastnosti: prievzdušnosť pripojovacej škáry). Vydal MPA BAU, Hannover, Nemecko, 29.08.2003
- (12) Prüfbericht Nr. 041308.1-Sz (Protokol o skúške; skúšaný výrobok: illmod 600, skúšané vlastnosti: faktor difúzneho odporu μ). Vydal MPA BAU, Hannover, Nemecko, 10.09.2003
- (13) Protokol o skúške č. 90-09-0297 (pevnosť spoja v šmyku, odolnosť proti UV žiareniu, rozmerová stálosť). Vydalo skúšobné laboratórium TSÚS, pobočka Tatranská Štrba, 18.11.2009
- (14) Certificate No. 12218-2007-AQ-ROT-RvA (Certifikát systému manažmentu kvality podľa NEN-EN-ISO 9001:2000). Vydal DNV (Det Norske Veritas Management System Certificate), 9.11.2001 s platnosťou do 26.01.2010

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