

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Dle CPR EU N°305/2011

N° 1553408801002

1. Unikátní identifikační kód výrobku, typ a jiné pro identifikaci výrobku dle požadavků článku 11, odstavec 4:
1553408801002 – Safety Flex Valley
2. Zamýšlené použití stavebního výrobku v souladu s příslušnými harm. technickými specifikacemi stanovenými výrobcem:
Asfaltová membrána (1x10m, 4kg/m²) s polyesterovým nosičem, APP modifikovaný asfalt. Barevné čedičové granule na povrchu a boční hrany se snímatelnou fólií, termoplastická fólie na spodním povrchu. Aplikace natavováním nebo mechanickým kotvením jako dokončovací vrstva pro hydroizolaci detailů šikmých střech.
3. Jméno, registrované obchodní jméno nebo registrovaná OZ a adresa výrobce podle požadavků článku 11, odstavec 5:
**TRP OOO Tegola roofing products
142641, Moscow Oblast, Orekhovo Zuyevo Region
Davydovo, ul. Zavodskaya, corp.4, Russian Federation**
4. Autorizovaný zástupce:
Neuvedeno
5. Systémy pro vyhodnocování pracovních postupů a parametrů stavebního výrobku: **Systém 2+**
6. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:
**a) harmonizovaná norma: EN 13707:2013
Oznámený subjekt: SGS, Notified Body N°1381, Certifikace N°1381-CPR-421**
7. Deklarované vlastnosti:

Technický údaj	Harm. specifikace	Hodnota
Reakce na oheň	EN 13501-1	F
Vodotěsnost (metoda A, 60ka/24h)	EN 1928	splňuje
Pevnost v tahu (délka/šířka)	EN 12311-1	700/500 N/50 mm (± 20%)
Odolnost statickému zatížení	EN 12730	>15 kg
Odolnost proti roztržení (hřebík)	EN 12310-1	>100 N (MLV)
Odolnost nárazu	EN 12691	>900 mm
Smyková odolnost spojů	EN 12317-1	500/300 N/50 mm (± 20%)
Trvanlivost: odpor toku při zvýšených teplotách	EN 1296 / EN 1110	>110 °C (MLV)
Trvanlivost: umělé stárnutí	EN 1297	splňuje
Flexibilita při nízkých teplotách	EN 1109	<-10 °C (MLV)
Nebezpečné látky	výrobek neobsahuje azbest ani dehet	

8. Příslušná technická dokumentace / nebo specifická technická dokumentace: **Nelze použít**

Vlastnosti výše uvedeného produktu jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.



DECLARATION OF PERFORMANCE
According Regulation CPR EU N°305/2011
No. 1553408801002

1. Unique identification code of the product-type:
1553408801002 – Safety FLEX VALLEY
2. Intended use/uses:
Bituminous Membrane for Waterproofing
1m x 10m x 4kg membrane, with polyester carrier, APP modified bitumen. Colored basalt granules and side edges with removable film, thermoplastic film on lower surface.
Application by torching or by nailing. Application as finishing layer for waterproofing of compluvia on pitched roofs.
3. Manufacturer:
TRP OOO TEGOLA ROOFING PRODUCTS
142641, Moscow Oblast',
Orehovo Zuyevo Region, Davydovo, ul. Zavodskaya, corp.4
Russian Federation
4. Authorised representative:
Not Applicable
5. System/s of AVCP:
System 2+
6. a) Harmonized standard:
EN 13707:2013
Notified Body/ies:
SGS, Notified Body N°1381, Certification N°1381-CPR-421
7. Declared Performances:

Harmonized Technical Specification EN 13707:2013				
Essential Characteristics	Unit	Performance	Tolerance	Standard
External Fire Resistance	-	F Roof	-	EN 13501-5
Reaction to Fire	-	F	-	EN 13501-1
Watertightness (Method A, 60kPa/24h)	-	Pass	-	EN 1928
Tensile Strength Length/Width	N/50mm	700 / 500	+/-20%	EN 12311-1
Resistance to Static Loading	Kg	>15	-	EN 12730
Resistance to Impact	mm	>900	-	EN 12691
Resistance to Tearing (Nail Method)	N	>100	MLV	EN 12310-1
Shear Resistance of Joints	N/50mm	500 / 300	+/-20%	EN 12317-1
Durability: Flow Resistance at Elevated Temperatures	°C	>110	MLV	EN 1296 EN 1110
Durability: Artificial Aging Behavior	-	Pass	-	EN 1297
Flexibility at Low Temperatures	°C	<-10	MLV	EN 1109
Dangerous Substances	This product does not contain asbestos or tar.			

8. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:
Not Applicable

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Eng. Filippo Derighet
Quality Engineer



Davydovo, 11/11/2016
Rev. 04, 12/10/2019