

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Dle CPR EU 305/2011

No. 021 DoP Master J 675

1. Unikátní identifikační kód výrobku:

Asfaltové šindele

2 Typ, série nebo sériové číslo nebo jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku dle požadavku článku 11(4):

Master J

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku v souladu s příslušnými harmonizovanými technickými specifikacemi, jak je stanoveno výrobcem:

Pro střechy a vnější obklady stěn.

4. Jméno, obchodní firma nebo zapsaná ochranná známka a kontaktní adresa výrobce podle požadavků Článku 11 (5):

**Tegola Canadese SpA,
 Via dell'industria, 21 - 31029
 Vittorio Veneto (TV) ITALY
 Tel. +3904389111
 Fax: +390438911260**

Email: info@tegolacanadese.com

5. Kde lze uplatnit, jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož mandát se vztahuje na úkoly je uvedeno v článku 12 (2):

Nelze uplatnit

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak jsou stanoveny v KPR, příloha V:

Systém 4

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

Nevztahuje se

8. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Mechanická odolnost		EN544:2011
Pevnost v tahu (podélná)	>750 N/50 mm	
Pevnost v tahu (příčná)	>450 N/50 mm	
Odolnost proti protržení hřebíkem	>100 N	
Reakce na oheň	E	
Chování při vnějším požáru	B roof t1	
Množství čistého asfaltu	Bitumen ≥1500g/m ²	
Rozměrová stabilita	MDV±3 mm	
Trvanlivost mechanické odolnosti	Vyhovuje	
Trvanlivost výrobku:		
- Stékání při vysokých teplotách	<1 mm	
- Přilnavost povrchové úpravy	<1.5g	
- Nasákavost	<1%	
Odolnost protržení	>100 N	
Nebezpečné látky	NPD	

10. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodech 1 a 2 jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi uvedenými v bodě 8.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsal jménem výrobce:

Graziano dr. PETERLE
R&D Manager

Vittorio Veneto, 10/04/2013 rev.0