

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění zák.č. 205/2002 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, společnost:

**Onduline - stavební materiály, spol. s r.o.**  
Zakouřilova 28/1096  
149 00 Praha 4  
IČO 49683071 DIČ CZ49683071

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobky:

## Asfaltové šindele TEGOLA CANADESE

**Výrobce : TEGOLA CANADESE Spa, Via Dell Industria 21, 31029 Vittorio Veneto, Itálie**

### Popis výrobku:

Střešní živičný šindel k vytváření hydroizolačních vrstev střešních pláštů šikmých a strmých střech jednoplášťových i vícepláštových konstrukcí, nosná vložka ze skelného vlákna, posyp tvořen koramizovaným granulátem.

**Způsob posouzení shody :** EN 544:2005  
UNI ENV 1187:2004  
UNI EN ISO 11925-2:2005

**Certifikát výrobku:** Dle č. CE dirretiva 89/106/EEC  
Ve znění nařízení č. 89/106/EEC

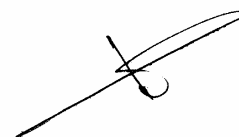
### Vydáno autorizovanou osobou:

CSI – Viale Lombardia 20 – 20021 Bollate, (Milano) – ITALY  
Číslo registrace:  
CPD/0497/1525/07

Společnost Onduline SM s.r.o. potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky dle nařízení vlády č.163/2002 Sb. Výrobek je za podmínek obvyklého určeného použití bezpečný. Přijali jsme opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků s jejich technickou dokumentací a se základními požadavky.

Příloha: značka CE

V Praze dne 1. 4.2008



**Pavel Petlák**  
ředitel společnosti  
Onduline S.M.,s.r.o.



**Tegola Canadese S.p.A**  
**Via dell'industria, 21**  
**31029 Vittorio Veneto**  
**ITALY**

**07**

**UE notifikace č. 0497**

**EN 544**

**Asfaltové šindele s minerální nebo syntetickou  
nosnou vložkou**

**Typ 4 X 2**

**Plošná hmotnost: od 4,2 do 5,55kg/m<sup>2</sup>**

**Chování při vnějším požáru: B<sub>ROOF</sub> (t1)**

**Reakce na oheň: Třída E**

**Obrusnost posypu: MLV 0.5g**