



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

CERTIFICATO DI ESAME DI TIPO

CERTIFICATE of TYPE EXAMINATION

Registrazione n.°
CPD/0497/1765/07
Registration number

l'Istituto di Certificazione CSI S.p.A.
The Certification Body CSI S.p.A.

dichiara che la Società/declare that the Company

TEGOLA CANADESE spa
Via Dell'Industria, 21 – 31029 VITTORIO VENETO (TV)

Ha fatto eseguire sulla campionatura denominata/ Has requested on the specimens named

Copertura Bituminosa Flessibile
Famiglia Tegola Canadese Prestige Rame
Flexible Bitumen shingles

Le prove di Tipo (ITT) secondo la norma EN 544 - 2005, in conformità ai punti 4.5.1, 4.5.2, 4.4.5 richiamati nell'allegato ZA della norma stessa, secondo la procedura del Sistema 3 (tre) - Allegato III della Direttiva 89/106/CEE

For Initial Type-Examination according to the EN 544 - 2005 and to test in compliance with the points 4.5.1, 4.5.2, 4.4.5 of EN 544:2005, according to the procedure of System 3 (three) - Annex III of the 89/106/EEC Directive

I risultati delle prove eseguite sul campione più rappresentativo della famiglia sono riportati nell'Allegato A

The results of the tests done on the most representative specimens are reported in Annex A

Data emissione/issue date 2/10/2007
Data scadenza/expiring date 2/10/2010

GRUPPO
IMQ

Pag. 1/2

Il Responsabile del Centro

Managing Director
Dott. Ing. P. Cau



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

Certificato di Esame di Tipo - Allegato A

Certificate of Type Examination - Annex A

Registrazione n.°

CPD/0497/1765/07

Registration number

TEGOLA CANADESE spa

Via Dell'Industria, 21 – 31029 VITTORIO VENETO (TV)

Famiglia Tegola Canadese Prestige Rame

Flexible Bitumen shingles

Caratteristiche della famiglia/ characteristics of the family:

Copertura bituminosa flessibile : vari formati ricoperti sul lato esposto
flexible bitumen shingles con lamina di rame

Natura dei componenti: bitume, carbonato di calcio e perlite,
Component nature lamina di rame , fibra di vetro

Peso per unità di superficie: da 4500 a 7500 g/m²
Weight for surface unit

In base alle prove di tipo eseguite ed ai documenti del Fascicolo Tecnico predisposto, i risultati applicabili a tutti i prodotti della famiglia sono:

According to tests and technical file the results valid for every products in the family are:

Comportamento al fuoco esterno

External fire performance

classe B_{ROOF}(t 1)

Reazione al fuoco

Reaction to fire

classe C s2 d0

Ritardanti di fiamma / Fire retardants:

assenti/none

Rilascio di sostanze pericolose /Dangerous substances: **conforme/compliant**

Spessore lamina rame/thickness of copper sheet:

70µ

Il Responsabile del Centro

Managing Director

Dott. Ing. P. Cau

Data emissione/issue date 2/10/2007

Data scadenza/expiring date 2/10/2010

**GRUPPO
IMQ**

Pag. 2/2