

# TEGOLITE

**STRUTTURA/STRUCTURE:** lastra bitumata ondulata impermeabile per coperture in laterizio e cemento / wavy waterproofing bitumen impregnated boards as underlay for bent tiles and tiles

## DESCRIZIONE

### Description

Identificazione materiale / Material identification	TEGOLITE 3P	TEGOLITE 3PG	TEGOLITE T	TEGOLITE NAILS
Dimensione coppo utilizzabile / Applicable bent tiles	17-19cm	20-22cm	-	
Applicazione / Application	Sottocoppo / Under bent tiles	Sottocoppo / Under bent tiles	Sottotegola / Under tiles	Chiodi zincati per installazione Tegolite su legno / Galvanized nails for Tegolite installation on wood

## CARATTERISTICHE FISICHE / MECCANICHE

### Physical and mechanical characteristics

### Norma di riferimento

### Reference norm

### Unità di misura

### Measuring unit

### Tolleranza

### Tolerances

Spessore lastra / Board thickness	mm	±0,3	2,1	2,3	2,1		
Altezza ondulazioni / Waves height	mm	±2	35	35	25		
Passo ondulazioni / Waves spacing	mm	±2	190	220	48		
Numero di ondulazioni / Waves number	n		9	9	17		
Peso medio / Average weight	kg/m <sup>2</sup>	±5%	2,5	2,9	2,5		
Pendenza minima d'applicazione / Installation minimum slope	%		15	15	15		

## DIMENSIONI CARATTERISTICHE

### dimensions

### Package

Larghezza lastra / Board width	mm	±2%	840	970	970		
Lunghezza lastra / Board length	mm	±1%	2000	2000	2000		
Lastre/pallet / Boards/pallet	n		150	150	150		
Pezzi/scatola / Pieces/box							200

Le informazioni qui riportate sono basate sull'attuale nostro livello di conoscenza e produzione. Nuove ricerche e sviluppi sul prodotto potranno rendere necessarie ulteriori versioni. Per questo motivo ci riserviamo il diritto di aggiornare le schede tecniche. Le caratteristiche espresse si riferiscono alla produzione standard. Eventuali scostamenti o richieste di prodotti speciali, si intendono da concordare preventivamente.

The information given in this data sheet is to the best of our knowledge true and correct, however new research results and practical experience can make revisions necessary. No guarantee or liability can be drawn from the information mentioned herein. Furthermore, it is not our intention to violate any patents or licences.



**TeMa Technologies and Materials srl**  
Via dell'Industria, 21 31029 Vittorio V.to (TV) - I -  
Tel. +39.0438.50.31 - Fax +39.0438.50.34.60  
e-mail: info@temacorporation.com  
www.temacorporation.com