

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE**  
**MAXELASTIC NR 94/2010**



**1. DRIZORO, S.A. C/ Primavera, 50-52, 28850 Torrejón de Ardoz, Madryt, Hiszpania**  
*(Określenie, siedzibę i adres producenta oraz adres zakładu produkującego wyrób budowlany)*

**2.**  
*(Określenie, siedzibę i adres upoważnionego przedstawiciela, jeżeli producent ma siedzibę poza państwem członkowskim Europejskiego Obszaru Gospodarczego)*

**3. MAXELASTIC – zestaw do hydroizolacji dachów**  
*(Opis wyrobu budowlanego, w tym rodzaj i zastosowanie)*

**4. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego: MAXELASTIC ETA-07/0242 ETAG 005**

Szacowany czas zdatności do użycia produktu	W2 (10 lat)
Wytrzymałość na obciążenie skrętne	≥ 50 kPa
Reakcja na ogień	Klasa F
Stwierdzenie istnienia substancji niebezpiecznych	Nie stwierdzono
Wytrzymałość na ześlizgnięcie	Nie da się stwierdzić
Strefa klimatyczna zastosowania	S (surowa, ostra)
Obciążenie użytkownika	P1
Pochylenie dachowe	S1 do S4
Minimalna temperatura powierzchni	TL3
Maksymalna temperatura powierzchni	TH4

**5. ETAG 005 (Specyfikacja techniczna produktu)**

*(Wskazanie zharmonizowanej specyfikacji technicznej wyrobu)*

**6. Nie dotyczy tej normy.**

*(Warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego, wynikające ze zharmonizowanej specyfikacji technicznej)*

**7. Upoważniony organ DIBt – dok. ETA-07/0242**

*(Oznaczenia i siedziby notyfikowanych jednostek, jeżeli brały one udział w ocenie zgodności wyrobu budowlanego)*

Madryt, 21 czerwiec 2010 r.

*(Data wystawienia i miejscowość)*

Francisco Rodríguez  
Kierownik Wydziału Jakości i Ochrony Środowiska

*(Imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej do podpisania deklaracji zgodności w imieniu producenta.)*