

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

MAXJOINT PAV nr 109/2011



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. MAXJOINT PAV – Płynna zaprawa do wypełniania złączy w nawierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych.

(Opis wyrobu budowlanego, w tym rodzaj i zastosowanie)

4. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego: MAXJOINT PAV

Wygląd	proszek
Kolor	szary
Maksymalna średnica ziarna (mm)	2
Gęstość materiału sproszkowanego (g/cm ³)	1,28 ±0,1
Czas dojrzewania dla ruchu w temp. 20 ⁰ C i wilgotności 50% (godz.)	24
Wytrzymałość na zginanie po 1 dniu (MPa)	3,5
Wytrzymałość na zginanie po 7 dniach (MPa)	8,1
Wytrzymałość na zginanie po 28 dniach (MPa)	10,2
Wytrzymałość na ściskanie po 1 dniu (MPa)	25
Wytrzymałość na ściskanie po 7 dniach (MPa)	52,5
Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach (MPa)	71

5. UNE-EN 998-2 zaprawy murarskie

(Wskazanie zharmonizowanej specyfikacji technicznej wyrobu)

6. Nie dotyczy tej normy.

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

7. -

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

Madryt, 14 października 2011 r.

(Data wystawienia i miejscowość)

Francisco Rodriguez
Kierownik Wydziału Jakości i Ochrony Środowiska

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

