



LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt **PURelastik**



Produkt-Typ:

Eindeutige Kennzeichnung des Produkttyps:

Flüssig aufzubringende Dachabdichtung auf Basis von wasserlöslichen Polymeren

Typen-, Chargen- oder Seriennummer
oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Chargennummer: siehe Etikett des Produkts

Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck
gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Flüssig aufzubringende Abdichtung auf Dächern, Terrassen und Balkonen

Name, eingetragener Handelsname
oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

PURelastik
Isopol International GmbH
Eikelohr Str. 4
59597 Erwitte
Deutschland

Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des **Bevollmächtigten**, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

nicht relevant

Leistungsbeständigkeit:
System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

Notifizierte Stelle (hEN):
Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

nicht relevant

Notifizierte Stelle (ETA):
Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Das Deutsche Institut für Bautechnik DIBT erstellte die ETA-15/0735 auf Grundlage der ETAG 005

Das Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen MPA NRW erstellte den Prüfbericht Nr. 220010460-1 zur Einstufung W3/S/TL4/TH4/P4 gemäß der ETAG 005



LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für das Produkt **PURelastik**



Erklärte Leistung:

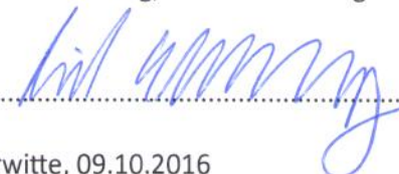
Wesentliche Eigenschaften	Leistungsmerkmale	Prüf- methode	Harmonisierte Technische Spezifikation
Verhalten bei äußerer Brandwirkung Prüfverfahren 1-4	$B_{\text{Roof}}(t_1)$ B2 (harte Bedachung) Siehe ABP Nr. P-3366/598/14- MPA BS	DIN EN 13501-5	ETAG 005
Brandverhalten	E	EN 13501-1 Klasse	ETAG 005
Erwartete Nutzungsdauer	W3	ETAG 005	ETAG 005
Klimazone	S	ETAG 005	ETAG 005
Nutzlasten	P1 – P4	ETAG 005	ETAG 005
Dachneigung	S1 – S4	ETAG 005	ETAG 005
Oberflächentemperatur	niedrigste: TL 4 – höchste: TH4	ETAG 005	ETAG 005
Erklärung zu gefährlichen Stoffen:	keine enthalten		
Wasserdampfdiffusionswiderstands- Zahl μ :	5700		
Widerstand gegenüber Windlasten	= 50kPa		

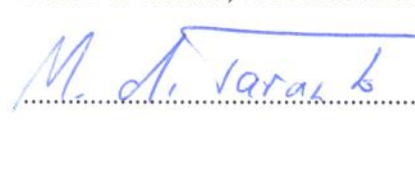
Erklärung

Die Leistung des Produktes entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der genannte Hersteller verantwortlich.

Dirk Sellerberg, Geschäftsleitung

Mauro di Taranto, Produktionsleiter


.....


.....

Erwitte, 09.10.2016