

DECLARATION OF PERFORMANCE  
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
No. 001CPR20130701



**Max Exterior F-Quality**

<p><b>1. Product type / Typ wyrobu</b> Unique identification code of the product type Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu</p>	<p>Max Exterior F-Quality</p>
<p><b>2. Type / Typ</b> batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4) numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art.11 ust. 4</p>	<p>Max Exterior F-Quality (lot number see label on product)  (numer szarży patrz nalepka na produkcie)</p>
<p><b>3. Intended use</b> or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer: Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną</p>	<p>Compact laminate for use on internal and external walls and ceilings  Laminaty kompaktowe stosowane do wykonania okładzin ścian i stropów wewnątrz i na zewnątrz budynków.</p>
<p><b>4. Name</b>, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5) <b>Nazwa</b>, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta zgodnie z art. 11 ust.5</p>	<p>FunderMax GmbH Klagenfurter Straße 87-89 A-9300 Sankt Veit an der Glan Austria</p>
<p><b>5. Contact</b> address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2): <b>Kontakt:</b> w stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje określone zadania zgodnie z art. 12 ust.</p>	<p>Not relevant (see 4)  Nie dotyczy (patrz 4)</p>
<p><b>6. System</b> or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V: <b>System</b> lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V</p>	<p>System 1</p>
<p><b>7. Notified body</b> In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard (EN 438-7 2005) <b>Jednostka notyfikowana</b> W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną (EN 438-7 2005)</p>	<p>Notified factory production control certification body NB 1085 performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of constancy of the factory production control. Notyfikowana jednostka certyfikująca kontrolę produkcji NB 1085 przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz ciągłego nadzoru, oceny i ewaluacji zakładowej kontroli produkcji i wydała certyfikat stałości kontroli produkcji.</p>

DECLARATION OF PERFORMANCE  
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
No. 001CPR20130701



**Max Exterior F-Quality**

**8. Declared performance / Deklarowane właściwości użytkowe:**

Essential characteristics / Zasadnicze charakterystyki	Performance Właściwości użytkowe	Harmonised technical specification Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reaction to fire / Reakcja na ogień	Euroclass B-s2, d0	EN 438-7: 2005
Fire resistance / Odporność ogniowa	NPD	
Water vapour permeability / Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Resistance to fixings / Zdolność utrzymania wkrętu (6mm)	≥ 2000 N	
Direct airborne sound insulation / Izolacyjność dźwiękowa	NPD	
Flexural strength / Odporność na zginanie	≥ 80 MPa	
Flexural modulus / Moduł sprężystości przy zginaniu	≥ 9000 MPa	
Thermal resistance/conductivity / Opór cieplny	NPD	
Release of formaldehyde / Uwalnianie formaldehydu	E1	
Sound absorption / Pochłanianie dźwięku	NPD	
Thermal shock resistance / Wytrzymałość na szok termiczny	pass / wytrzymały	
Durability immersion in boiling water / Odporność na wrzącą wodę	pass / wytrzymały	
Durability resistance to wet conditions / Odporność na warunki wilgotne	pass / wytrzymały	
Density / Gęstość	≥ 1350 kg/m <sup>3</sup>	

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8.

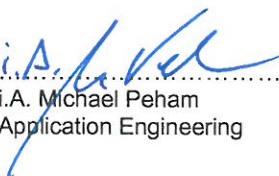
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 8.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by / W imieniu producenta podpisał:

St. Veit / Glan 19.06.2015  
(Ort und Datum)

  
i.A. Michael Peham  
Application Engineering