



Palram Germany GmbH

Wilhelm-Dümling-Straße 7
39218 Schönebeck
Tel. +49 (0) 3928 42 11 4-10
Fax +49 (0) 3928 42 11 4-27
Palram.Germany@palram.com

PALRAM GERMANY GmbH-W.-Dümling-Str.7-39218 Schönebeck

Leistungserklärung gemäß der CPR EU 305/2011 Nr. xx-2021

1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:

Suntuf – Lichtdurchlässige Polycarbonat-Wellplatten

2. Typ-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Element, das die Identifizierung des Bauprodukts ermöglicht, wie in Artikel 11 Absatz 4 der BauPVO vorgeschrieben: **Suntuf - Lichtdurchlässige Polycarbonat-Wellplatten**

3. Vorgesehene(r) Verwendungszweck(e) des Bauprodukts in Übereinstimmung mit der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation, wie vom Hersteller vorgesehen: **Lichtdurchlässige, gewellte, einschalige Polycarbonatplatten für Dach- und Wandverkleidung**

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Handelsmarke und Kontaktadresse des Herstellers wie erforderlich nach Artikel 11 (5):

Palram Europe Ltd.
Unit 2, Doncaster Carr Industrial Estate
White Rose Way, Doncaster DN4 5JH, United-Kingdom
Tel: +44 1302 380777
Fax: +44 1302 380778
E-Mail: sales.europe@palram.com

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktadresse des Bevollmächtigten, dessen Mandat sich auf die in Artikel 12 (2) genannten Aufgaben erstreckt: **Nicht zutreffend**

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 3**

7. Im Falle der Leistungserklärung für ein Bauprodukt, das von einer harmonisierten Norm abgedeckt ist: **EN1013:2012+A1:2014**

Die benannte Stelle CREPIM FRANCE (Benannte Stelle Nr. 2137) hat Tests durchgeführt zu Brandverhalten gemäß System 3.





Palram Germany GmbH

Wilhelm-Dümling-Straße 7
39218 Schönebeck
Tel. +49 (0) 3928 42 11 4-10
Fax +49 (0) 3928 42 11 4-27
Palram.Germany@palram.com

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale der Leistung harmonisierte technische Spezifikation

EN 1013 \ UKCA 1013

Wesentliches Merkmal	Angabe
Stoßfestigkeit	Bestanden
Brandverhalten	B, s1, d0
Wasserdampfdurchlässigkeit	3,8X10-5
Wasser/Luft-Durchlässigkeit	Bestanden
Abmessungstoleranzen	Bestanden
Haltbarkeit als Variation von YI	White Opal PC: A2 Alle anderen: A1
Freisetzung von Gefahrstoffen	NPD

10. Die Leistung des in den Nummern 1 und 2 genannten Produkts entspricht der angegebenen Leistung in Nummer 8.

Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Punkt 4 genannten Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers von:

Sorrelle Reed
Quality Assurance Manager

