

EU-LEISTUNGSERKLÄRUNG

*gemäss Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)*

Für das Produkt **“MASTERSEAL P 620 A”**
Nr. 162001

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
ETAG 005 – Teil 6
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäss Artikel 11 Absatz 4:
Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes unter “Lot”
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
ETAG 005 – Teil 6
Flüssig aufzubringende Dachabdichtung auf der Basis von Polyurethan
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäss Artikel 11 Absatz 5:
BASF Construction Chemicals Europe AG
Industriestrasse 26
CH-8207 Schaffhausen
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäss Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
Nicht relevant
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäss Anhang V:
System 3
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

MPA Braunschweig
Beethovenstraße 52
D-38106 Braunschweig
(CE Kennnummer: 0761)

Hat die Typprüfung hinsichtlich des Brandverhaltens (DIN EN ISO 9239-1, 11925-2, 13501-1) nach System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Klassifizierungsbericht Nr.: KB 3770/0142

**MPA Braunschweig
Beethovenstraße 52
D-38106 Braunschweig
(CE Kennnummer: 0761)**

Hat die Erstprüfung der Produkte, die Erstinspektion des Werkes und der werkeigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

**Bescheinigung der Konformität der Leistungsbeständigkeit:
Nr. 0761 - CPR - 01 100 045987**

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung:

ETAG 005 – Teil 6

Das Produkt wird eingesetzt im Oberflächenschutzsystem

MASTERSEAL 640 System,

bestehend aus den Komponenten:

MASTERSEAL 640 Primer
MASTERSEAL P 620 A
MASTERSEAL 640 Membrane
MASTERSEAL 640 Deck

Leistungen im System **MASTERSEAL 640 System** gemessen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ	1830	ETAG 005 – Teil 6
Widerstand gegenüber Windlasten	> 50 kPa	ETAG 005 – Teil 6
Widerstand gegen Flugfeuer und strahlende Wärme	NPD	ETAG 005 – Teil 6
Brandverhalten	Klasse E	ETAG 005 – Teil 6
Aussage zu gefährlichen Stoffen	NPD	ETAG 005 – Teil 6
Nutzungsdauer	W2	ETAG 005 – Teil 6
Klimazonen	M und S	ETAG 005 – Teil 6
Nutzlasten	P1 bis P3	ETAG 005 – Teil 6
Dachneigung	S1 bis S4	ETAG 005 – Teil 6
Niedrigste Oberflächentemperatur	TL 3	ETAG 005 – Teil 6
Höchste Oberflächentemperatur	TH 3	ETAG 005 – Teil 6

NPD: No Performance Determined: Kennwert nicht festgelegt

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

Nicht zutreffend



The Chemical Company

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

A blue ink signature of Gwénaél Jan, written in a cursive style.

Gwénaél Jan
Product manager
Performance Flooring Europe

A blue ink signature of Klaus Claassen, written in a cursive style.

Klaus Claassen
Product manager
Waterproofing Resins/PU

Schaffhausen, 17.04.2013

Anlagen:

Technische Merkblätter für die Anwendung in und an Gebäuden (Aufbauten gemäß den entsprechenden Technischen Merkblätter u. Systemdatenblättern)