



LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

für das Produkt **Disbon 7533 PMMA-Dichtschicht**

DIS-7533-011671

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
ETAG 005, Teil 4: Besondere Bestimmungen für flüssig aufzubringende Dachabdichtungen auf der Basis von flexibelem ungesättigtem Polyester
EN 13813: SR – B1,5 – AR1 – IR4
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
ETAG 005, Teil 4
Flüssig aufzubringende Dachabdichtung auf Basis von reaktivem Polymethylmethacrylat
EN 13813
Kunstharzestrichmörtel für die Anwendung in Innenräumen
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
DISBON GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt
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:
ETAG 005, Teil 4
System 3
EN 13813:
System 4 (für Anwendungen in Innenräumen)
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
Nicht relevant



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

Das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBT) hat folgendes ausgestellt: ETA-12/0275 auf der Grundlage von ETAG 005: Bausätze von flüssig aufzubringenden Dachabdichtungen

9. Erklärte Leistung

ETAG 005 (3-2004)

Tabelle 1: Leistung im Produktsystem Disbon Fast´n´Flex

Wesentliche Merkmale	Leistung
Widerstand gegen Flugfeuer und strahlende Wärme	Klasse F _{roof}
Brandverhalten	Klasse E
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	~ 4330
Widerstand gegen Windlasten	≥50 kPa für reißfeste Untergründe
Beständigkeit gegenüber niedrigen Temperaturen	TL 3
Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen	TH 3
Nutzungsdauer	W 3
Nutzlast	P 3
Klimazone	M und S
Beanspruchungsklasse	I A
Dachneigung	S4
Gefährliche Stoffe	Keine enthalten
Widerstand gegen Durchwurzelung	Keine Leistung festgestellt
Rutschhemmung	R10-R13



¹⁾ Zusätzlich müssen die Anforderungen der EN 13813 erfüllt sein

²⁾ Der Wert in Klammern ist der kleinste zulässige Wert je Ablesung

EN 13813:

Tabelle 2: Leistung gemäß EN 13813

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	E _{f1} ^{a)}	EN 13813:2002
Freisetzung korrosiver Substanzen	SR	
Wasserdurchlässigkeit	NPD	
Verschleißwiderstand	≤ AR1	
Haftzugfestigkeit	≥ B1,5	
Schlagfestigkeit	≥ IR4	
Trittschallisolierung	NPD	
Schallabsorption	NPD	
Wärmedämmung	NPD	
Chemische Beständigkeit	NPD	

a) Gemäß des Beschlusses der Kommission 2010/85/EU vom 09.02.2010 erfüllt das Produkt die Brandklasse E, ohne dass eine Prüfung erforderlich ist.

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:

Jürgen Krichbaum, Leiter Produktmanagement

(Unterschrift)

Ober-Ramstadt, 02.Juli 2012