

LEISTUNGSERKLÄRUNG Datum der Ausstellung: 29/08/2018 Ersetzt: Nr. 0761-CPR-18/0198-2015/7 vom: 23/07/2015 Nr. 0761-CPR-18/0198-2018/8 1 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: PROMASEAL®-PL 2 **Typen- oder Chargennummer:** wie auf der Verpackung des Produkts angegeben Vorgesehene Verwendungszwecke: wie angegeben in der ETA-18/0198: 3.1 - PROMASEAL®-PL ist ein aufschäumender Brandschutzstreifen der im Brandfall sein Volumen vergrößert und einen stabilen Schaum bildet. Es wird vorwiegend als Heißgas- und Branddichtung in Türen, Revisionsöffnungsverschlüssen, Verglasungen, Absperrvorichtungen für Lüftungsleitungen, Abdichtungssysteme für Bauteilfugen und anderen Anwendungen in Wänden und Decken eingesetzt. 3.2 - Das Produkt ist vorgesehen für: - Verwendung in Innenbereichen mit anderen Feuchtigkeitsklassen als der Z₁, ohne Temperaturen unter 0°C (TR 024:2009, Klasse Z₂). - Verwendung in Innenbereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit, ohne Temperaturen unter 0°C (TR 024:2009, Klasse Z₁) - Verwendung bei Temperaturen zwischen -20°C und +70°C, ohne UV-Einwirkung und Regen (TR 024:2009, Klasse Y₂) - Verwendung bei Temperaturen zwischen -20°C und +70°C, mit UV-Einwirkung aber ohne Einwirkung von Regen (TR 024:2009, Klasse Y₁) - Verwendung in Bereichen mit Bewitterung (TR 024:2009, Klasse X) Name und Kontaktanschrift des Herstellers: Etex Building Performance NV Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgien Werk: 11 www.etexgroup.com Bevollmächtigte: nicht anwendbar. 6 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (BÜLB): siehe Tabelle unter Abschnitt 9. Das Bauprodukt ist nicht durch eine harmonisierte Produktnorm abgedeckt. Die Leistungserklärung betrifft ein Bauprodukt, für das eine Europäische Technische Zulassung (ETA) ausgestellt worden ist. Das Österreichische Institut für Bautechnik (OIB) hat eine Europäische Technische Bewertung mit der Nummer ETA-18/0198 für dieses Produkt auf Basis des EAD 350005-00-1104 ausgestellt. Notifizierte Zertifizierungsstelle: 0761 (MPA Braunschweig) Zertifikat / Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit 0761 - ČPR - 0730 Erklärte Leistung Wesentliche Merkmale **BÜLB Systeme** Harmonisierte Leistung technische Spezifikation GA1: Mechanische Festigkeit und Standsicherheit: nicht relevant. GA2: Brandschutz Brandverhalten: B-s1, d0. Feuerwiderstand: Diese Eigenschaft hängt vom geprüften 1 System ab. Die Leistung des Produkts in jeder einzelnen geprüften Bauart wird vom Hersteller in Abhängigkeit von der ge-FTA-18/0198 planten Verwendung nach Abschnitt 3.1. EAD 350005dieser Leistungserklärung nachgewiesen 00-1104 und als Nachweis zur Verfügung gestellt. Die Leistungsklassen sind in einem Klassifizierungsbericht nach dem entsprechend anwendbaren Teil der EN 13501 angegeben und erklärt.



Wasserundurchlässigkeit:	-	KLF (Keine Leistung festgestellt).	ETA-18/0198
Freisetzung gefährlicher Stoffe:	-	Deklaration / Erklärung	EAD 350005- 00-1104
GA4: Sicherheit und Barrierefreihei	t bei der Nutzung	g: nicht relevant.	
GA5: Schallschutz: nicht relevant.			
GA6: Energieeinsparung und Wärm	eschutz: nicht re	elevant.	
Dauerhaftigkeit:			
Grundlegender Nachweis der Dauerhaftigkeit:	1	Die Leistung des Produkts bei der vorgesehenen Anwendung, Klasse X nach EOTA TR024 und in Übereinstimmung mit EAD 350005-00-1104.	ETA-18/0198 EAD 350005- 00-1104

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.

Die jeweils aktuellste Version dieser Leistungserklärung finden Sie unter "www.promat-ce.eu".

Die Produktinformation in Anlehnung an das Sicherheitsdatenblatt gem. VO (EG) 1907/2006 von PROMASEAL®-PL ist auf Anfrage erhältlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Name: Matthias Wagner

Funktion: Technical Manager, Etex Building Performance GmbH

Linz, 29. August 2018 Unterschrift: