



Tulkojums no vācu valodas

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu, ko groza
Komisijas deleģētā Regula (ES) Nr. 574/2014

produktam DisboPOX 475 SL

Produkta veida unikālais identifikācijas kods:

DIS-475-016231

Pielietojums:

EN 13813

Sintētisko sveķu apmetuma java izmantošanai iekštelpās

Ražotājs:

DISBON GmbH
Rossoerfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt

Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēma vai sistēmas:

EN 13813: sistēma 4 (izmantošanai iekštelpās)

Saskaņotais standarts:

EN 13813:2002

Informētā institūcija:

neattiecas

Deklarētās ekspluatācijas īpašības

1. tabula: Ekspluatācijas īpašības saskaņā ar EN 13813

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašība	Ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēma	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Ugunsreakcija	E _{fl}	Sistēma 4	EN 13813:2002
Kodīgu vielu noplūde	SR		
Ūdens caurlaidība	NPD		
Nodilumizturība	≤ AR1		
Adhezivā stiprība	≥ B1,5		
Triecienizturība	≥ IR4		
Soļu trokšņa absorbcija	NPD		
Skaņas absorbcija	NPD		
Siltumpretestība	NPD		
Ķīmiskā stabilitāte	NPD		
Bīstamās vielas	NPD		



Tulkojums no vācu valodas

Atbilstoši tehniskie dokumenti un/vai specifiski tehniskie dokumenti:

DisboPOX 475 SL Tehniskā informācija

Ekspluatācijas īpašības bez papildus pārbaudes: Ugunsreakcijas klase E_{fl}
Atbilstība prasībām: Maksimālais slāņa biezums: 10 mm
Organisko vielu daudzums: < 75 %

Produkta ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šīs ekspluatācijas īpašību deklarācijas sagatavošanu saskaņā ar regulu (ES) Nr. 305/2011 ir atbildīgs tikai ražotājs.

Ražotāja vārdā parakstījis:

Igor Kroschwald, tehniskās un servisa nodaļas vadītājs

Ober-Ramstadt, 2019.gada 01.novembrī

.....
(Paraksts)



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

für das Produkt DisboPOX 475 SL

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

DIS-475-016231

Verwendungszweck:

EN 13813

Kunstharzestrichmörtel für die Anwendung in Innenräumen

Hersteller:

DISBON GmbH
Roßdörfer Str. 50
64372 Ober-Ramstadt

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

EN 13813: System 4 (für Anwendungen in Innenräumen)

Harmonisierte Norm:

EN 13813:2002

Notifizierte Stelle(n):

Nicht relevant

Erklärte Leistung

Tabelle 1: Leistung gemäß EN 13813

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	E _{fl}	System 4	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		
Gefährliche Stoffe	NPD		



Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technisch Dokumentation:

Technische Information DisboPOX 475 SL

Leistung ohne weitere Prüfung: Brandklasse E_{fl}
Erfüllte Anforderungen: Höchstdicke der Schicht: 10 mm
Organischer Gehalt: < 75 Gew.-%

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ober-Ramstadt, 01.11.2019


.....
Igor Kroschwald, Leitung Techn. Service & Technik