

Leistungserklärung

HYDROSTOP MULTI 4 (7,5 M X 1 M X ≥4 MM)

NUMMER/EINDEUTIGER KENNCODE DES PRODUKTSTyps

N0400 .2

Hydrostop Multi 4 (7,5 m x 1 m x ≥4 mm)

VERWENDUNGSZWECK(E)

Bitumen-Dampfsperrbahn

HERSTELLER

Villas Austria GmbH
Industriestraße 18
9586 Fürnitz

SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

System 2+

HARMONISIERTE NORM

EN 13970:2004 + A1:2006

NOTIFIZIERTE STELLE(N)

1139 WIEN-ZERT

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:

Fürnitz

09.02.2022

Dr. Michael Utvary
Managing Director Austria



ERKLÄRTE LEISTUNGEN

WESENTLICHE MERKMALE	CHARAKTERISTIKA
Brandverhalten	Klasse E
Wasserdichtheit	400 kPa
Zugfestigkeit (längs)	700 -1300 N/50 mm
Zugfestigkeit (quer)	700 -1300 N/50 mm
Zugdehnung (längs)	30 -60 %
Zugdehnung (quer)	30 -60 %
Widerstand gegen statische Belastung (Methode A)	20 kg
Widerstand gegen statische Belastung (Methode B)	20 kg
Widerstand gegen Weiterreißen	150 -700 N
Wasserdampfdurchlässigkeit	≥1500 sD (m)
Scherwiderstand der Fügenähte	≥ 500 N
Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung bei Dauerbeanspruchung durch erhöhte Temperatur	bestanden
Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung bei Chemikalien	bestanden
Kaltbiegeverhalten OS / US	-15 °C
Gefährliche Substanzen	NPD

Bemerkung 1: Das Produkt enthält kein Asbest oder Teer. Lösemittel: Toluol
Bemerkung 2: Im Falle der nicht Verfügbarkeit einer harmonisierten europäischen Test-Vorschrift, -Prüfung oder -Vereinbarung werden vorläufig nationale Methoden verwendet.