

LEISTUNGSERKLÄRUNG



NUMMER: 5105620221

AQUAPLAST 825PES

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	AQUAPLAST 825PES
2.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck	Abdichtungsfolie auf Basis von weichem Polyvinylchlorid (PVC-P), verstärkt mit einem Polyesternetz, zur Abdichtung von Tanks
3.	Hersteller	Fatra, a.s. třída Tomáše Bati 1541 763 61 Napajedla IČ: 27465021 DIČ: CZ27465021
4.	Bevollmächtigter	Ist nicht relevant
5.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	2+
	Harmonisierte Norm	EN 13967:2012
6.	Notifizierten Person	Institut pro testování a certifikaci, a.s. třída Tomáše Bati 299 763 02 Zlín – Louky, Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství IČ: 47910381 DIČ: CZ47910381 Notifizierten Person Nr. 1023
7.	Europäische Technische Bewertung Dokument	Ist nicht relevant, für das Produkt gilt die harmonisierte Norm

ERKLÄRTE LEISTUNG

Eigenschaften	Werte	Prüfmethode
Dicke	1,20 1,50 mm	EN 1849-2
Reaktion bei Brandeinwirkung	NPD	EN 13501-1
Wasserdichtheit, 400 kPa	entspricht	EN 1928 Methode B
Weiterreißwiderstand	≥ 250 N	EN 12310-1
Scherwiderstand der Fügenaht	≥ 1000 N/50 mm	EN 12317-2



LEISTUNGSERKLÄRUNG



Widerstand gegen stoßartige Belastung		EN 12691
dicke 1,20 mm	≥ 1000 m	Methode A
dicke 1,50 mm	≥ 1250 mm	
Widerstand gegen stoßartige Belastung	≥ 2000 mm	EN 12691
		Methode B
Höchstzugkraft		
längsrichtung	≥ 1000 N/50 mm	EN 12311-2
querrichtung	≥ 1000 N/50 mm	Methode A
Zugdehnung		
längsrichtung	≥ 15 %	EN 12311-2
querrichtung	≥ 20 %	Methode A
Widerstand gegen statische Belastung	≥ 20 kg	EN 12730
		Methode B
Einfluss von künstlicher Alterung auf Wasserdichtheit, 60 kPa	entspricht	EN 1296
		EN 1928
Einfluss von Chemikalien auf Wasserdichtheit, 60 kPa [Ca(OH) ₂ , 10% NaCl]	entspricht	EN 1847
		EN 1928

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der 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 verantwortlich

Fatra, a.s. ⁰²⁴
třída Tomáše Bati 1541
763 61 Napajedla

Ing. Michaela Bartuňková
Qualitätstechniker
Napajedla, 14.11.2023

NPD = keine Leistung festgestellt

