

# Leistungserklärung ELASTO BIT



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

1. **Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**  
STT® ELASTO BIT - H050101010; STT® ELASTO BIT Breite 0,5m - H050101011
2. **Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:**  
siehe Punkt 1 (auf der Verpackung und Bedruckung angeführt)
3. **Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:**  
Abdichtungsbahn
4. **Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:**  
STT GmbH, A - 8273 Ebersdorf 226
5. **Gegebenfalls 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:**  
System 2+
7. **Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:**  
Die notifizierte Stelle hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.
8. **Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:**  
nicht relevant
9. **Erklärte Leistung:**

WESENTLICHE MERKMALE		LEISTUNG			HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION
		NOMINAL WERT	TOLERANZ		
LÄNGE	(m)	15	-	-	EN 13969:2007
BREITE	(m)	0,50 bzw. 1			
BRANDVERHALTEN	(Klasse)	E	-	-	
WIDERSTAND G. STATISCHE BELASTUNG	(kg)	Verfahren B: 5	-	-	
WIDERSTAND G. WEITERREISSEN längs/quer	(N)	≥100	-	-	
WIDERSTAND G. STOSSBELASTUNG	(mm)	≥200 (Verfahren A) ≥600 (Verfahren B)	-	-	
ZUGFESTIGKEIT längs/quer	(N/50 mm)	≥200 / ≥200	-	-	
DEHNUNG längs/quer	(%)	≥150 / ≥150	-	-	
SCHERWIDERSTAND DER FUGENNÄHTE	(N/50 mm)	≥200	-	-	
KALTBIEGEVERFAHREN	(°C)	≤-30	-	-	
WASSERDICHTHEIT	-	bestanden	-	-	
DAUERHAFTIGKEIT GEGEN ALTERUNG	-	bestanden	-	-	
DAUERHAFTIGKEIT GEGEN CHEMIKALIEN	-	bestanden	-	-	

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:

Mag. DI (FH) Michael Strahlhofer, Geschäftsführer

Ebersdorf, Dezember 2020