

# Leistungserklärung TAURUS TOP



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

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

STT® TAURUS TOP SYSTEM  
(STT® TAURUS PRIMER, STT® TAURUS TOP, STT® TAURUS TOP COAT, STT® TAURUS SYSTEMVLIES)

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 Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Flüssigabdichtung

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 Bauproduktes gemäß Anhang V:

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

nicht relevant

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Die notifizierte Stelle hat auf Basis von ETAG 005 die ETA 16/0422 ausgestellt.

9. Erklärte Leistung:

WESENTLICHE MERKMALE		LEISTUNG NOMINAL WERT	HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION
MINDESTSTÄRKE	(mm)	1,2mm	ETAG 005 ETA 16/0422
WASSERDAMPFWIDERSTANDSZAHL	(μ)	~1.105	
WIDERSTANDSFÄHIGKEIT BEI WINDLAST	(kPa)	>50	
INFORMATIONEN ZU GEFÄHRLICHEN STOFFEN	-	nicht enthalten	

	TAURUS TOP	TAURUS TOP + TAURUS TOP COAT	
BEANSPRUCHUNG DURCH FEUER VON AUSSEN	B <sub>roof</sub> (t1)		ETAG 005 ETA 16/0422
BRANDVERHALTEN	Klasse F		
ZU ERWARTENDE NUTZUNGSDAUER	W3 (25 Jahre)	W2 (10 Jahre)	
NUTZUNG I. KLIMAZONE	S (schwer)		
BELASTUNG	P1	P3	
DACHNEIGUNG	S1 - S4		
MIN. OBERFLÄCHENTEMPERATUREN	TL3 (-20°C)		
MAX. OBERFLÄCHENTEMPERATUREN	TH4 (90°C)	TH3 (80°C)	

10. Die Leistung des Produktes 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:

Ebersdorf, August 2016

Thomas Strahlhofer, Geschäftsführer