

LEISTUNGSERKLÄRUNG

9SK DOP-123

Artikelbezeichnung	123
Verwendung	Gewebe aus Glasfasern zur Armierung in Putzsystemen
Hersteller	Technical Textiles d.o.o.e.l., Techn – Industrial Zone 12, MK – 2000 Shtip, Nordmazedonien
Produktionswerk	Technical Textiles GmbH, Školská 54, 922 41 Drahovce, Slowakische Republik
System	2+
Europäisches Zertifikat für die Bewertung	EAD 040016-01-0404
Europäisches technisches Gutachten	ETA 16/0546
Institut für die technische Begutachtung	Technische Prüfanstalt für Baugewerbe Praha, staatliches Unternehmen, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Prosek, Tschechische Republik
Gemeldetes Subjekt	1020

Deklarierte Produkteigenschaften

Produkteigenschaft	Prüfmethode	Technische Daten
Flächengewicht	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.8	200g / m ² , ±5%
Aschegehalt	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.2	80%, ±4%
Maschenweite	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.5	5,3 x 6,2 mm, lichte Weite Kette / Schuss ±0,5 mm
Verbrennungswärme	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.3	6,77 MJ / kg±4%
Reaktion auf Feuer	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.1	NPA
Dicke	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.9	NPA
Dehnungsverhältnis im Anlieferzustand	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.7	min. 3% Kette / min. 3% Schuss
Dehnungsverhältnis nach Alkalitest	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.7	min. 2% Kette / min. 2% Schuss
Zugfestigkeit im Anlieferzustand	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.7	min. 1750N / 5 cm Kette / min. 2400N / 5cm Schuss
Zugfestigkeit nach Alkalitest	EAD 040016-01-0404:2016, CL.2.2.7	min. 1250N / 5 cm Kette / min. 1250N / 5cm Schuss

Drahovce 31.10.2021


Jens Wendland, Inhaber