

Zertifikat über das Brand-, Tropf- und Qualmverhalten

Dieses Dokument bestätigt, dass für die Firma

Desima Robin Gördes e.K.
Weierstraße 3
88682 Salem-Beuren
Deutschland

die Kollektion „**DESIMA Textile Wallcoverings**“ mit dem Prüfbericht VN736 123416.1 auf ihr Brand-, Tropf- und Qualmverhalten gemäß EN 13823 und EN ISO 11925-2 geprüft wurde. Die Muster erzielten folgende Klassifizierung gemäß EN 13501-1. (*Klassifizierungsreport VN736 123416.2 und VN736 123416.3*)

Artikelname	Material Zusammensetzung *)	Gewicht *)	Klassifizierung
M 2000 – M 2199 M 3000 – M 3199 M 4000 – M 4039 M 4200 – M 4405 M 7000 – M 7099	100% Viskose	260 - 320g/m ²	D-s1,d0
M 2200 – M 2399	100% Viskose	300 g/m ²	
M 2600 – M 2799	100% Viskose	280 g/m ²	
M 4500 – M 4599	100% Viskose	350 g/m ²	
M 5000 – M 5299 M 7750 – M 7899	100% Leinen	250 – 320 g/m ²	
M 4700 – M 4799	100% Jute	330 g/m ²	C-s1,d0
M 6000 – M 6999 M 8000 – M 8999	80% Viskose / 20% Polyester	300 – 320 g/m ²	
M 7100 – M 7499	80% Leinen / 20% Polyester	290 g/m ²	
M 7719 – M 7749	80% Leinen / 20% Polyester	240 g/m ²	
M 9100 – M 9499	80% Seide / 20% Polyester	240 - 250 g/m ²	
M 4040 – M 4199	65% Acetate / 35% Polyester	230 g/m ²	

*) gemäß Angaben des Antragstellers

Diese Klassifizierung ist gültig als vertikal zu verlegende Wandbeläge in Rollenform auf nicht brennbaren Untergründen der Euroklasse A2-s1,d0 mit einer Mindest-Rohdichte von 653 kg/m³, verklebt mit dem Klebstoff "DESIMA Power Glue ready-to-use" (oder gleichwertig).



Ing. Hannes Vittek

Wien, 2016-10-11

ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH | Spengergasse 20, 1050 Vienna, Austria
tel +43 1 5442543-0 | fax +43 1 5442543-10 | email office@oeti.at | FN 326826b | VAT No. ATU65149029
www.oeti.at