



# BIOSAT Pervenche 13

Kombinieren Sie Ästhetik und Wohlergehen mit hochtechnischen Fasern für antibakterielle und antivirale Wirkung: tötet 99% der Bakterien (getestet an Staphylococcus aureus und Klebsiella pneumoniae). BIOSAT wurde an 2 Virusstämmen getestet: umhülltes Human Coronavirus HCoV-229 (ähnlich wie Covid-19) und nicht umhülltes murines Norovirus (ähnlich wie Gastroenteritis-Virus). Für erstere tötet BIOSAT nahezu 98% des Virus in weniger als 2 Stunden und für letztere 73% in weniger als 2 Stunden.

## Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit Wärmeschutz Antibakteriell Antiviral Akustik

Applications Vorhänge - Trennvorhänge - Falgardinen - Flächenvorhänge

Zusammensetzung polyester/polyester FR bioactive

Gewicht 135 g/m<sup>2</sup> Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärtsrichtung Eignung ↔ cm ↓ cm

Pflegehinweis

Beschriftungen France Terre Textile (R016)

Certifications OEKO-TEX STANDARD 100 (CQ 1006/1)

Mindestbestellmenge 1



## Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / EN13773 : 2003 Class 1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno
Akustik	Schalldämpfungskoeffizient (NRC) : <b>0.72</b>
Antibakteriell	Yes
Optischer Index	Lichtreflexion : <b>15 %</b> Lichtabsorption : <b>81 %</b> Lichtdurchlässigkeit : <b>4 %</b>
Thermaler Index	Sonnenreflexion : <b>41 %</b> Sonnenabsorption : <b>37 %</b> Sonnendurchlässigkeit : <b>22 %</b> UV-Durchlässigkeit : <b>6 %</b> Gtot : <b>Gt 44 % Fc 74 %</b>
Beständigkeit	Lichtechtheit (Einheiten Klasse/8) <b>4</b> Pilling <b>5</b> Formstabilität (%) Verzerrung <b>-0.5</b> Querfäden <b>-0.5</b> Martindale (Zyklen) <b>14000</b> Bruchdehnung Verzerrung <b>43</b> Querfäden <b>37</b> Bruchlast (daN) Verzerrung <b>42</b> Querfäden <b>129</b>

**drapilux**  
By Sotexpro

DRAPILUX GmbH - Hofenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on supports selected