## LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE ROLLOS BEHANGQUALITÄTEN



Produkt: Trevira® CS Colour II 8001

Qualität: siehe sundrape® Behang-Ausführungen

Behangbreite: 1800 mm

bestehend aus:

Material

100% Polyester, Trevira CS

Physikalische Eigenschaften

Materialgewicht: ca. 270 g/qm

Lichtechtheitsgrad DIN EN 105-B01: 5-7

AMP antimikrobielle Ausrüstung

Eignung für hygienisch sensitive Bereiche PVC- und halogenfreie Beschichtung

| Qualität   | 8008           | 8009           | 8010           | 8011 | 8003 |
|--|----------------|----------------|----------------|------|------|
| Reflexion in %                                   | 58             | 41             | 48             | 41   | 58   |
| Absorption in %                                  | 11             | 37             | 27             | 37   | 11   |
| Transmission in %                                | 31             | 22             | 25             | 22   | 31   |
| Gesamtenergiedurchlassgrad gt:                   | 0,41           | 0,49           | 0,46           | 0,49 | 0,41 |
| Abminderungsfaktor Fc:                           | 0,57           | 0,67           | 0,63           | 0,67 | 0,57 |
| •  |                |                |                |      |      |
|  |                |                |                |      |      |
| Qualität   | 8012           | 8022           | 8023           |      |      |
| Qualität<br>Reflexion in %                       | 8012<br>41     | 8022<br>41     | 8023<br>41     |      |      |
|  |                |                |                |      |      |
| Reflexion in %                                   | 41             | 41             | 41             |      |      |
| Reflexion in % Absorption in % Transmission in % | 41<br>37       | 41<br>37       | 41<br>37       |      |      |
| Reflexion in %<br>Absorption in %                | 41<br>37<br>22 | 41<br>37<br>22 | 41<br>37<br>22 |      |      |

Brandverhalten:

schwer entflammbar (DE) DIN 4102 B1

Trevira CS Markenfreigabe

Einsatzbereich

In allen Bereichen des Wohn- und Objektbaus, Feuchträume.