







# **TOP COAT**

### **Datasheet**

Top-Coat ist ein selbstklebendes Abdeckmaterial aus Vliesstoff, das sich durch seine Benutzerfreundlichkeit auszeichnet.

#### Zusammensetzung des Materials

Oberseite: wasserdichte LDPE-Beschichtung mit Anti-Rutsch-Beschichtung

Unterseite: 100% recycelte PET-Fasern, imprägniert mit einer Klebeschicht auf Wasserbasis

Spezifikationen	
Abmessungen	0,67cm x 25m = 16,75m <sup>2</sup> 0,67cm x 37,3m = 25m <sup>2</sup>
	$0,67 \text{cm} \times 50 \text{m} = 33,5 \text{m}^2$ $1 \text{m} \times 25 \text{m}$
	1m x 50m
Verpackung	Verpackt auf Europalette
Farbe	Weiß
Verfügbarkeit	Max. 1 Monat
Lagerung	Trocken und vor Feuchtigkeit geschützt, vorzugsweise in der Originalverpackung (>5°C - 30°C)
Haltbarkeitsdauer	Max. 12 Monate

### **Umfang**

Quality Covers Top Coat bietet universellen Schutz im Innenbereich. Die schmalen Rollen sind ideal zum Abdecken von Treppen und engen Durchgängen.

### Eigenschaften

- Feinstaubgefiltert
- Selbstklebend
- Hinterlässt keine Kleberückstände
- Geringes Gewicht
- Frei von Schadstoffen (geprüft nach REACH-Verordnung)
- Nicht fusselnd
- Stoßdämpfend
- 50-100% mehr Einheiten pro Palette im Vergleich zu anderen Herstellern
- Leicht zu verlegen und zu entfernen







## **TOP COAT**

### **Datasheet**

### Verarbeitung

- Der Untergrund muss trocken, sauber und staubfrei sein.
- Schalten Sie die Fußbodenheizung aus
- Die Deckschicht mit der selbstklebenden Seite nach unten flach auf den Untergrund legen
- 10 cm überlappen lassen
- Testen Sie immer vorher, ob das Produkt für den Untergrund geeignet ist.

### Bemerkungen

Quality Covers Top Coat ist nicht geeignet für neu verlegte Böden, die noch atmen oder aushärten müssen; in diesem Fall empfehlen wir Quality Covers Atmungsaktives vlies.

Top Coat ist nicht beständig gegen aggressive Substanzen, der Untergrund muss dauerhaft trocken, sauber, staub- und lösungsmittelfrei sein. Wenn die Deckschicht beschädigt ist, sollte sie ersetzt werden.

### Zertifizierungen









Unsere Anwendungsempfehlungen dienen der Unterstützung des Käufers oder Verarbeiters und beruhen auf unseren Versuchen und Erfahrungen. Die Prüfung der Eignung für den vorgesehenen Zweck, z.B. durch einen Versuch auf einer kleinen Fläche, obliegt Ihnen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für eventuell auftretende Schäden. Aus diesem Merkblatt können keine Rechte abgeleitet werden. Kwabo Techniek B.V. behält sich das Recht vor, technische Änderungen und Entwicklungen vorzunehmen.