

# Produktdatenblatt

## BauderLIQUITEC VL SP

### Polyestervlies



<b>Produktbeschreibung</b>	BauderLIQUITEC VL SP ist ein Spezialkunstfaservlies, das auf den BauderLIQUITEC PU Flüssigkunststoff abgestimmt ist. Während der Verarbeitung mit dem Flüssigkunststoff ermöglicht es eine Schichtdickenkontrolle und hat in der ausgehärteten Abdichtung eine verstärkende und rissüberbrückende Wirkung.	
<b>Einsatzbereich</b>	Abdichtungen, entsprechend DIN 18531 und DIN 18533. BauderLIQUITEC VL SP wird als Armierung und zur Sicherstellung von Mindestschichtdicken mit BauderLIQUITEC PU Flüssigkunststoff zu qualitativ hochwertigen, flexiblen und rissüberbrückenden Abdichtungen verarbeitet.	
<b>Farbe</b>	Weiß, bedruckt mit Schnittraster	
<b>Zulassung</b>	In Verbindung mit dem BauderLIQUITEC PU System	
<b>Lieferform</b>	Beutel mit 4 Rollen	
<b>Artikelnummer</b>	2325 0026	

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung
<b>Gewicht</b>	-	g/m <sup>2</sup>	130
<b>Rollenlänge</b>	-	m	50
<b>Rollenbreite</b>	-	cm	26

<b>Verlegehinweise</b>	Das Vlies wird einlagig und vollständig mit BauderLIQUITEC Flüssigkunststoff gesättigt verarbeitet. Stöße werden mindestens 5 cm überlappt. Beachten Sie bitte unsere weiteren Produktdatenblätter und Verarbeitungshinweise.
<b>Hinweis</b>	Die angegebenen Werte sind statistisch ermittelt und können Toleranzen aufweisen.
<b>Lagerung</b>	BauderLIQUITEC VL SP vor Feuchtigkeit und Schmutz geschützt, trocken und möglichst liegend lagern.
<b>Entsorgung</b>	Unbehandeltes Produkt kann mit dem Hausmüll entsorgt werden.
<b>Weitere Unterlagen</b>	Aktuelle Unterlagen wie Sicherheitsdatenblätter, Broschüren etc. finden Sie im Internet unter <a href="http://www.bauder.de">www.bauder.de</a>