

# Produktdatenblatt

## SIGA-Wigluv® black



**Aktualisiert am:** 22.05.2018

**Hersteller:** SIGA

**Andwendung  
Verlegeanleitung:** siehe Gebrauchsanleitung

**Aufbau:** diffusionsoffene Spezialfolie aus PO, dehnbar, wasserundurchlässig, UV stabil, frei bewittert bis 12 Monate mit SIGA-Hochleistungsklebstoff

**Verpackungseinheit:** 10 Rollen / Karton

### Merkmale:

|  |   | Normen              | Einheiten    | Werte              |
|--|---|---------------------|--------------|--------------------|
| <b>Masse</b>   | Länge / Breite  |                     | m            | 40 / 0.06          |
| <b>Temperaturbeständigkeit</b>                                 |   |                     | °C           | -40 °C bis +100 °C |
| <b>Verarbeitungstemperatur</b>                                 |   |                     | °C           | ab -10 °C          |
| <b>Freibewitterung</b>   |   |                     | Monate       | max. 12            |
| <b>Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke <math>s_d</math></b> |   | EN 1931             | m            | < 2                |
| <b>Schlagregendichtheit</b>                                    | Pmax.   | EN 1027<br>EN 12208 | Pa<br>Klasse | 600<br>9A          |
| <b>Alterungsbeständigkeit</b>                                  | hohe Dauerklebkraft, kann weder austrocknen noch verspröden, da ohne Kautschuk, Harz oder Lösemittel, nimmt Baubewegungen zuverlässig und dauerhaft auf |                     |              |                    |
| <b>Lagerfähigkeit</b>  | unbegrenzt  |                     |              |                    |