

TECHNISCHES DATENBLATT

| GUA 60 g/m² Rohglasvlies | | Unterlagsvlies | V01 |
|--|--------------|--|-----|
| Material: | | textile Glasfaser | |
| Farbe: | | weiß | |
| Faserdurchmesser: | | ca. 13 µ | |
| Masse, flächenbezogen: | EN 29073 - 1 | ca. 60 g/m ² | |
| Verwendung: | | Trennlage unter Gussasphalt im Industriebodenbau als Dampfdruckausgleich zwischen Beton und Gussasphaltemastix | |
| Lagerbedingungen: | | Lagerzeit: 6 Monate, trocken lagern | |
| Rollenbreite: | | 100 cm | |
| Rollenlänge: | | 200 m | |
| Verpackung: | | 6 Rollen / Euro-Palette | |

Die vorstehenden Eigenschaftswerte gelten als arithmetisches Mittel jeder Stichprobe. Hierbei dürfen die Einzelwerte bis zu 10% unter dem angegebenen zulässigen Minimal- bzw. über dem angegebenen Maximalwert liegen.

Sofern nicht ausdrücklich schriftlich etwas Anderweitiges vereinbart wird, kann keinerlei Garantie für die Eignung des Materials für einen bestimmten Anwendungszweck und keine Verpflichtung oder Haftung für darin enthaltene Anwendungshinweise übernommen werden.