



Dekostoff aus mineralischen Rohstoffen

1

1 Dekostoff aus Basaltfaserge webe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere Dekostoffe aus mineralischen Rohstoffen werden vorwiegend im Webverfahren aus Glas- und Basaltgarnen hergestellt. Die ausgezeichneten Eigenschaften dieser Fasern wie z.B. die gute UV-Stabilität, die Beständigkeit gegen biologische Einwirkungen und Korrosion oder die chemische Resistenz gegen starke Säuren und Laugen sowie Lösungsmittel machen die Textilien zu hervorragenden Dekomaterialien für besonders hohe Anforderungen. Darüber hinaus werden die mineralischen Rohstofffasern durch die außerordentlich hohe thermische Belastbarkeit als nicht brennbar eingestuft und können daher in besonders sensiblen Bereichen verwendet werden.

EIGENSCHAFTEN

Unsere Dekostoffe aus mineralischen Rohstoffen sind

- nicht brennbar,
- chemisch gegen starke Säuren, Laugen und Lösungsmittel sehr beständig,
- ungiftig,
- nicht carcinogen,
- UV-stabil,
- resistent gegen biologische Einwirkungen,
- universell einsetzbar und wasserfest.

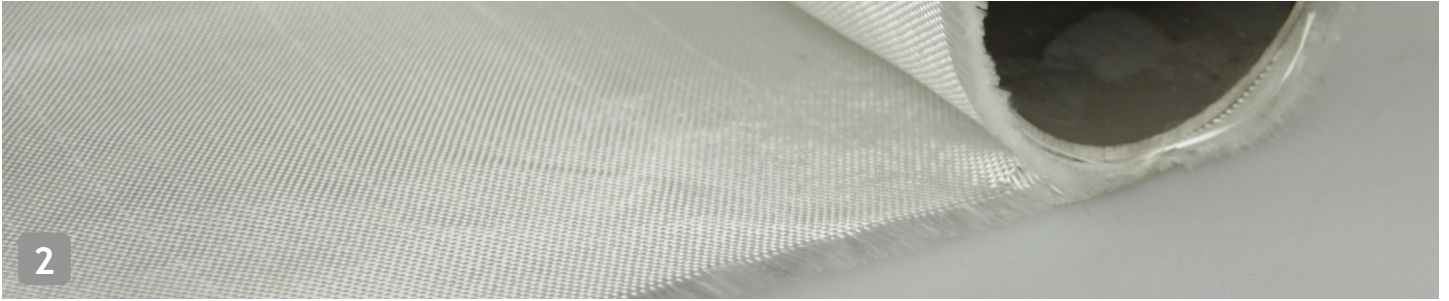
WESOM Textil GmbH

August-Bebel-Straße 6a
02785 Olbersdorf

Telefon: +49 3583 777420
Telefax: +49 3583 512448
info@wesom-textil.de

www.wesom-textil.de

MUSTERBILDER



2 Dekostoff aus Glasfasergewebe

3 Dekostoff aus Basaltfasergewebe