

## PRODUKTDATENBLATT

### RENOCELL Glasgittergewebe

#### Produktbeschreibung

Gittergewebe aus Textilglas (CGlas AR) mit einer Spezial-Ausrüstung zur Schiebefestigkeit/Dimensionsstabilität und Alkalibeständigkeit. Gewebe beständig gegen Verrottung.

#### Anwendung

Putzarmierung, WDVS mit Putzschicht.

#### Technische Daten

|                                    |                         |              |
|------------------------------------|-------------------------|--------------|
| Flächengebildeart:                 | Gewebe in Dreherbindung |              |
| Farbe:                             | Weiß                    |              |
| Flächengewicht g/ m <sup>2</sup> : | 180 ± 3%                |              |
| Festigkeit:                        | Kette                   | > 2000 N/5cm |
| (Anlieferungszustand)              | Schuss                  | > 2800 N/5cm |
| Glühverlust %:                     | > 18                    |              |

#### Abmessungen / Mengen

|                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| Maschenweite   | 7x7mm                          |
| Gewebebreite   | 1000mm                         |
| Rollenlänge    | 50m                            |
| Paletteninhalt | 1100m <sup>2</sup> / 22 Rollen |

Stand: Juni 2009/ AZ

Die angegebenen technischen Informationen entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik