

Beschichtungsanlage für  
Gittergewebe M2222-30



**MENZEL**



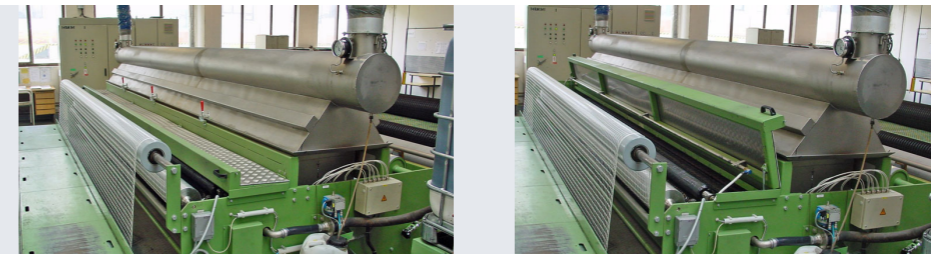
Karl Menzel Maschinenfabrik GmbH & Co  
Friedrichsdorfer Straße 61  
33659 Bielefeld  
Homepage: [www.menzel.net](http://www.menzel.net)  
E-Mail: [info@menzel.net](mailto:info@menzel.net)  
T +49 (0) 521 40 41 40  
F +49 (0) 521 40 15 31



**MENZEL** 



## Beschichtungsanlage für Gittergewebe M2222-30



Gewebte Geogrids werden aufgrund ihrer Struktur im Straßenbau zur Stabilisierung der Gesamtkonstruktion bevorzugt eingesetzt, um die Kräfte der Asphaltsschicht aufzunehmen. Je nach Untergrund – Sand oder Stein – werden unterschiedliche Zugfestigkeiten durch die Auswahl der Garne und Beschichtungsmaterialien bestimmt. Menzel Online-Beschichtungsanlagen werden direkt an der Webmaschine aufgestellt, um eine formstabile und verschiebefeste Produktion zu gewährleisten. Optionale Auftragssysteme und flexible Trocknungszonen ermöglichen eine Beschichtung von 20 bis 450 g/m<sup>2</sup>. Dadurch sind auch Beschichtungen von leichten Gitterstrukturen, wie z. B. für Dachbahnen oder Fliegengitter, möglich.

