

schicht sind optimale Bedingungen für Keimung und Wachstum des Saatgutes gegeben. Die Vorfertigung der Matten kann bis zu 3 m Breite und 25 m Länge erfolgen. Das Mattengewicht beträgt 600–700 g/m<sup>2</sup>.

Weitere Informationen: IGG-Internationale Geotextil Gesellschaft mbH, Oststraße 65, 57392 Schmallenberg, Telefon (0 29 72) 4 81 17, Telefax (0 29 72) 4 81 19.

*sl*

## Greenfields-Saatgutsubstratmatte

Die Greenfields-Saatgutsubstratmatte wird aus 100 % biologisch abbaubaren, nachwachsenden Rohstoffen hergestellt. Auf einem reißfesten Naturfaservlies als Unterlage wird eine Vegetationsschicht aus hochwertigem Coco-Terra-Substrat aufgebracht. Als Fixierung und Schutzschicht dient eine darüberliegende Schicht aus Kokosfasern. In das Substrat eingebettet ist anerkanntes Markensaatgut oder eine Saat-

gutmischung nach Wünschen des Anwenders.

Die Matten eignen sich besonders für schwierige Extremstandorte und für alle Sicherungsmaßnahmen, bei denen eine schnelle Begrünung und ein sofortiger Erosionsschutz verlangt werden. Aufgrund der Zusammensetzung der Matte aus 100 % organischen Grundstoffen mit einem Anteil an wachstumsfördernder, besonders strukturstabiler Vegetations-