

7593 BODEN- UND SCHOTTERKLEBER



Der Boden- und Schotterkleber wurde von Modellbauprofis speziell zum Verkleben von Sand, Schotter, Grasflocken, Streumaterial usw. entwickelt. Dieser Kleber ist besonders dünnflüssig und hat eine sehr geringe Oberflächenspannung. Unterschiedliche Klebetechniken sind möglich:

1. Boden- und Schotterkleber mit einem Pinsel dünn auf die Bodenfläche auftragen und dann den

aufzuklebenden Sand, Streumaterial usw. dünn aufstreuen.
Durch die geringe
Oberflächenspannung
des Klebers bleibt das
Streugut nicht auf dem
Kleber liegen, sondern
sinkt in den Klebstoff
ein und wird besonders
gut festgeklebt.



 Boden- und Schotterkleber mit der mitgelieferten Pipette zwischen Pflanzen (z.B. den Busch Maispflanzen oder Sonnenblumen) träufeln und dann entsprechenden Sand auf den Boden streuen.



3. Die perfekte Gleisschotterung: Schotter, Steinchen usw. um die Gleisschwellen streuen, mit einem Pinsel oder Pinzette anhäufen und dann den Boden- und Schotterkleber mit der beigefügten Pipette zwischen die Steine träufeln. Der Kleber fließt zwischen die Steinchen und verbindet diese fest untereinander. Der Boden- und Schotterkleber trocknet transparent auf und kann mit Wasser verdünnt werden.



Weitere Beispiele zur Anwendung des Klebers mit verschiedenem Streumaterial:



B Für Bauschutt z.B. den Boden eines Containers oder einer Schubkarre mit dem Kleber bestreichen, das Material aufstreuen und den Kleber mit der Pipette in die Zwischenräume träufeln.

