

Schwammplatten



Beschreibung des Produkts:

Schwammplatten überzeugen durch eine besonders hohe Flüssigkeitsaufnahme, bei Wasser z.B. bis zum 21-fachen des Eigengewichts.

Sie saugen die Flüssigkeit auf und halten sie fest, dadurch ideal z.B. zur Aufnahme von Restwasser oder Tropfmengen bei Leckagen.

Spezifikationen:

- Schwammblatt, normale Porosität, aufgeweicht nass
- Nasser Zelluloseschwamm aus Zellstoff und Pflanzenfasern
- Form: rechteckig
- Porosität: normal (mittel)
- Produktionsland Frankreich
- Absorption Mindestens das 20-fache des Eigengewichtes

Mit unseren Schwämmen wurden nur zwei Chemikalien getestet: 95% Ethanol und 3% Essigsäure.

Im Fall von Ethanol härten die Schwämme schnell aus und absorbieren nur etwa 30% dessen, was es an Wasser absorbiert (wenn der Schwamm 100% Wasser absorbiert, absorbiert es 30% Ethanol).

Schwämme verhalten sich in 3% Essigsäure wie in Wasser.

Artikel-Nr	Grösse (mm)	Preis (exkl. MWST)
06.90000	880 × 230 × 50	65.00

Beschreibung des Produkts:

Schwammplatten zeichnen sich durch ihre außergewöhnliche Flüssigkeitsaufnahmefähigkeit aus, die bei Wasser bis zum 21-fachen des Eigengewichts reicht. Sie sind ideal geeignet, um Restwasser oder Tropfmengen bei Leckagen effektiv aufzunehmen und zu halten.