

Vernähtes Vlies für Kellertanks Montagesystem

FENOTEC

Vorteile

- ohne Zuschnitte
- materialoptimiert
- ohne Überkopfarbeiten
- Verkürzung der Montagezeit
- kein Ärger mit haftmindernden Untergründen
- garantiert 100% Auskleidung ohne Fehlstellen
- kostenneutraler Materialeinsatz gegenüber Vlies mit Magneten



1. Die vorkonfektionierte Wandbahn wird zwischen die Wand und den Boden geklemmt.



2. Eine Teilung der Wandbahn ab einer Länge von ca. 11 Metern garantiert eine einfache Montage auch bei geringen Deckenhöhen und kleinen Dombdurchmessern.



3. Die Bodenlage wird wie ein Teppich ausgerollt. Durch die umlaufende Überlappung zur Wandbahn ist eine vollflächige Auskleidung auch in den Übergängen zu Profilstreben gewährleistet.



4. Nachdem die Hülle ausgerollt ist, wird das Deckenvlies auf der Hülle ausgerollt. Die Fixierung des Deckenvlieses wird mit dem Domhals und einem Klettbandstreifen auf der Hülle erreicht. Eine Teilung der Wandbahn ab einer Länge von ca. 11 Metern garantiert eine einfache Montage auch bei geringen Deckenhöhen und kleinen Dombdurchmessern.



5. Mit dem Aufblasen der Hülle wird das Deckenvlies gegen die Tankdecke gedrückt. Vorhandenen Profile werden ähnlich einer Gewölbedeckeumschlössen wodurch eine übermäßige Foliendehnung in Eckenbereichen zusätzlich reduziert wird.

