

Vernähtes Vlies für Erdtanks



schneller
ist kein Tank
ausgekleidet
ohne Klebstoffe, kein Materialverschnitt

Einfache Anwendung in **jedem** Tank



Tank mit Beschichtung

Vlies mit Magneten

Zeit: ☺

Haftung: ☹

Verschnitt : ☹

Klebstoffeinsatz: ☹

vernähtes Vlies

Zeit: ☺

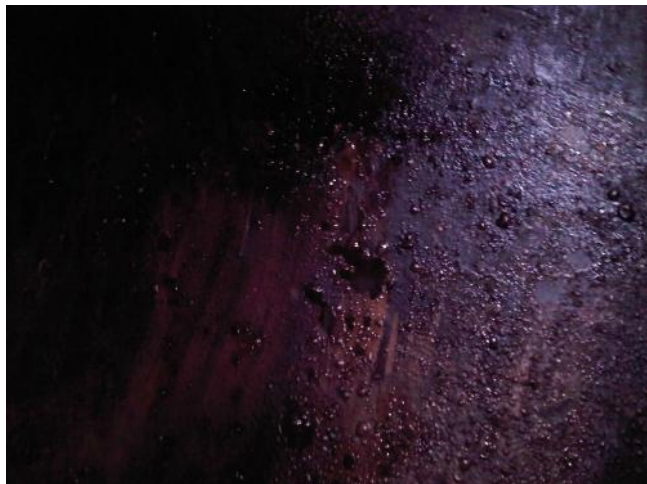
Haftung: ☺

Verschnitt : ☺

Klebstoffeinsatz: ☺

Styropor

Die Produktion wurde eingestellt.



Tank mit beschädigter Beschichtung

Ohne den Einsatz von Klebstoffen ist eine Montage der Zwischenlage nicht möglich.

Diese belasten nicht nur die Umwelt sondern auch Ihren Deckungsbeitrag. (Material + Montagezeit)

Die Beschaffenheit

der Tankwand hat auf die Montage des vernähten Vlieses keinen Einfluss, da das Vlies mit der Hülle aufgeblasen wird.

Einfache Anwendung in **jedem** Tank



Tank mit Styroporresten

Vlies mit Magneten

Zeit: 😊

Haftung: 😊

Verschnitt : 😊

Klebstoffeinsatz: 😊

vernähtes Vlies

Zeit: 😊

Haftung: 😊

Verschnitt : 😊

Klebstoffeinsatz: 😊

Vorbereitende Massnahmen wie z.B. die vollständige Entfernung einer alten Styroporzwischenlage **sind nicht notwendig**.

Nicht kalkulierbare Zeitverzögerungen durch schlecht haftende oder herabfallende Vliesplatten **entfallen** mit dem Einsatz des Montagesystems.

Anlieferung:



bis 30.000 Liter als Rolle



ab 40.000 Liter als Schlauch

Montageablauf



Bild 1: Vliesrolle im Tank



Bild 2: Ausgerolltes Vlies



Bild 3: Im Vlies ausgerollte Innenhülle



Bild 4: Ausschnitt für den Domhals

Montageablauf



Bild 5: Zu 5% aufgeblasene Innenhülle



Bild 6: Zu 30% aufgeblasene Innenhülle



Bild 7: Zu 60% aufgeblasene Innenhülle

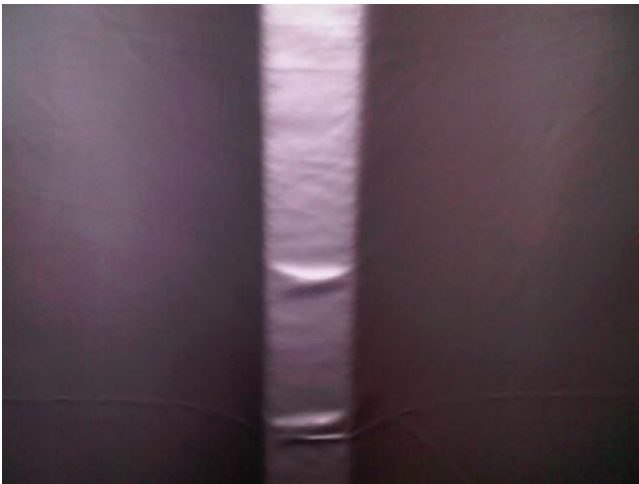


Bild 8: Zu 80% aufgeblasene Innenhülle

Ergebnis



Innenhülle mit Versteifungsring



Durch die radiale Vliesausbildung im Bereich des Versteifungsringes ist eine zusätzliche Aus-/Abpolsterungen des Profilhohlraums nicht zwingend notwendig.



Durchschnittliche Montagezeiten mit dem vernähtem Vlies

Tankvolumen	Ø Dauer*			
5.000	15-20 Min			
50.000	25-35 Min			
100.000	35-45 Min			
* Vlies einbringen / Hülle im Vlies ausrichten / Lüfterschlauch anschließen				

Sparen Sie an der richtigen Stelle !?

	Stunden	Lohn/Material	Summe
Montagezeit der Zwischenlage			
Vorbereitung der Tankwandung			
Kosten für Klebstoffe			
Polster für Versteifungsringe			
Zeitaufwand örtlicher Zuschnitt bei Rollenware			
Anteil Vliesverschnitt/Überlappung			
zusätzliche Anfahrt/Übernachtung			
		Summe	

Ihre Vorteile auf einem Blick

geringere Montagezeiten durch:

- schnellere Auskleidung
- kein Zeitverlust durch nicht haftende oder herabfallende Vliesplatten
- Entfernen alter Zwischenlagen nicht notwendig

weniger gesundheitsgefährdende Stoffe:

- Montage ohne Klebstoffe

geringerer Materialeinsatz:

- kein Materialverschnitt
- keine Klebstoffe für die Zwischenlage

Hohe Qualität:

- garantiert 100% Auskleidung ohne Fehlstellen durch mangelnde Überdeckung

Testen Sie uns

Wir montieren mit Ihren Mitarbeitern eine Innenhülle vor Ort und demonstrieren das optimale Handling unserer Montagesysteme.

Weitere Montagesysteme

Vernähtes Vlies für Kellertanks



Flanschen durch die Decke



tankmaterial ag

Feldmattstrasse 34, 6032 Emmen/Waldibrücke
Tel.: +41 41 260 71 34 Fax: +41 41 260 71 88
mailto: info@tankmaterial.ch