## Pipecoat Plus 4 pipes - GFK-Wasserhärtend



## Montageanleitung

Das System wird mit Handschuhen und Klebeband zum Anpressen auf die Rohroberfläche geliefert. Eine Schutzbrille ist während der Verarbeitung zu tragen. Hautkontakt ist zu vermeiden.



1. Oberfläche säubern, trocknen entfetten



3. Rohroberfläche von Schleifrückständen befreien und anfeuchten



2. Oberfläche aufrauen (Bsp.: Schmirgelleinen Körnung 40-50)



4. Wickeln des Pipecoat Plus-Bandes mit mind. 75% Überlappung (4 Lagen). Während des gesamten Wickelvorgangs das Band mit Wasser besprühen. Verarbeitungszeit 2-3 Minuten (temperaturabhängig).



5. Mit Klebeband oder Klarsichtfolie stramm umwickeln

## **Anmerkung:**

- Für die Beschichtung von Rohren und Nachumhüllungssystemen bei grabenloser Verlegung ist das gültige DVGW Regelwerk zu beachten
- Verarbeitungstemperatur +5°C bis 25°C optimal
- Verarbeitung immer unter den regional maßgebenden Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen (REACH-Beschränkungen für DIISOCYANATE)
- Das Material muss vor dem Rohreinzug voll ausgehärtet sein

6. Kontrolle der Aushärtung nach ca. 60 min. (ca. Shore D 70°±)

Zur Umhüllung von Teilbereichen, z.B. Schweißnähten, sollte die Wicklung den zu schützenden Bereich (z.B. Schweißnaht) vorn und hinten um mindestens 200 mm überlappen und die Wicklung flach ansteigend aufgebracht werden, um eine Angriffskante zu vermeiden.

Eine Garantie für Pipecoat Plus 4 pipes ist ausschließlich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material limitiert. Die Eignung des Materials muss vom Anwender für den jeweiligen Einsatz eigenverantwortlich erwogen werden.