

MONTAGEANLEITUNG

Steckmuffennachumhüllung (Typ Tyton, Fuchs etc.)

Das Rohr gemäß DVGW-Merkblatt GW 15 vorbereiten, **sorgfältig** von Rost, Fett und Schmutz befreien (Drahtbürste, PE-Reiniger).

Manschetten von der Rolle schneiden
(100 mm Überlappung berücksichtigen.)

Den zu umhüllenden Bereich **auf ca. 75 °C vorwärmen**.

Schutzfolie entfernen und Manschette leicht angewärmt mittig um die Muffe oder sonstige nachzuumhüllende Rohrverbindung legen.

Montage des Verschlussbandes:

CLH: Kleberseite des CLH-Verschlussbandes 5 - 10 Sekunden mit weicher Flamme erwärmen, bis Kleber glänzt. Dann Verschlussband mittig auf die Überlappung kleben. Wenn Verschluss sich wellt, mit Rolle oder Handballen andrücken. Vorgang (Wärme und Druck) wiederholen, bis Verschlussband vollständig verklebt ist. Nacharbeit an Kanten ist während des Schrumpfprozesses möglich.

Manschette **von der Mitte nach außen** radial und gleichmäßig erwärmen, um Luft und Feuchtigkeit an den Seiten herauszupressen.

Zuerst auf die Muffe, dann auf das Spritzende schrumpfen.

Verschlussbereich während des Schrumpfvorganges **sorgfältig andrücken und verschweißen**.

Achtung: bei PE besonders vorsichtig mit der Flamme umgehen, Brenner im in Bewegung halten.

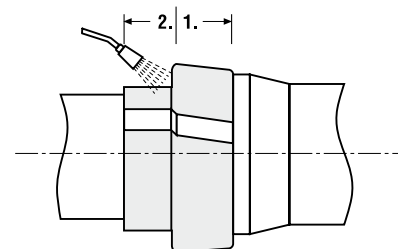
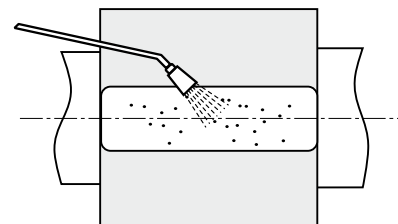
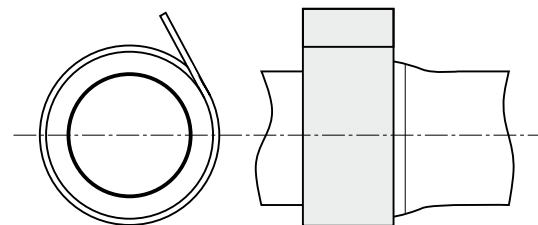
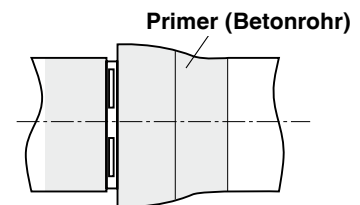
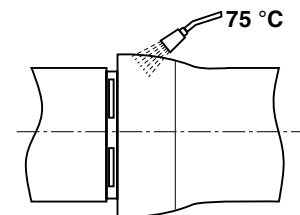
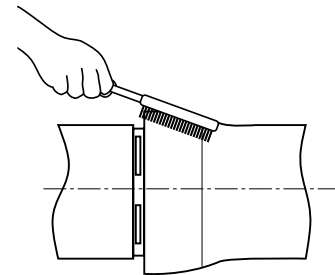
Die Manschette kann mit einem Handschuh oder einer Rolle **angedrückt** werden, speziell das Verschlussband sollte nach Erwärmung fest an die Manschette gedrückt werden.

Der Schrumpfvorgang ist beendet, wenn die komplette Manschette glatt und blasenfrei aufliegt und der **Dichtungskleber** auf beiden Seiten **herausgepresst wurde**.

Jede andere Verwendung des Materials schließen wir ausdrücklich aus. Die PSI-Garantie beschränkt sich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material. Die Eignung des Produktes muss vom Anwender für den speziellen Gebrauch eigenverantwortlich geprüft werden.

Lagerungs- und Sicherheitshinweise

Um optimale Funktionsqualität zu gewährleisten, sollten die Canusa-Produkte an einem trockenen und gut durchlüfteten Ort gelagert werden. Vermeiden Sie dabei Temperaturen über +35 °C und unter -20 °C, direkte Sonneneinstrahlung, Regen, Schnee, Staub oder andere ungünstige Umwelteinflüsse. Die Verarbeitung der Canusa Produkte muss unter den regional maßgebenden Gesundheits- und Sicherheitsbestimmungen erfolgen.



Jede andere Verwendung des Materials schließen wir ausdrücklich aus. Die PSI Garantie beschränkt sich auf den Ersatz von fehlerhaftem Material. Die Eignung des Produkts muss vom Anwender für den speziellen Gebrauch eigenverantwortlich geprüft werden.