

## ENCAPRESS® – Abdichtungs-System für Gasleitungen

### Mit System

ENCAPRESS® ist ein zuverlässiges Verfahren für die äußere Abdichtung von Leckstellen in Gasleitungen. Es ist speziell entwickelt für die Abdichtung von Muffen- und Flanschverbindungen mit einem Niederdruck bis 140 mbar und einem Mitteldruck bis 1 bar. Das Vordichten der Leckage in der Verbindung ist nicht erforderlich, die Gasversorgung muss nicht unterbrochen werden.

1. Die Rohrfläche wird sandgestrahlt und sofort danach grundiert.



2. Die ENCAPRESS®-Manschette wird an der Leckstelle platziert und mit Stahlbändern festgesetzt.



3. Das gemischte 2-Komponenten Dichtmittel wird in den Füllstutzen gegossen. Durch Drehen des Verschlussbügels baut das verpresste Dichtmittel den ausreichenden Gegendruck auf. Ein Einlüften ist nicht notwendig.

