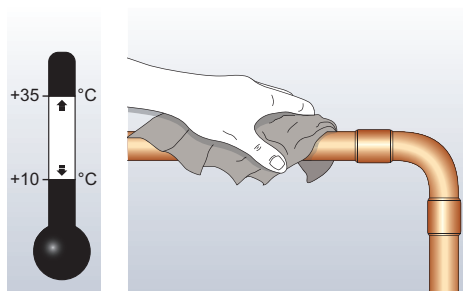


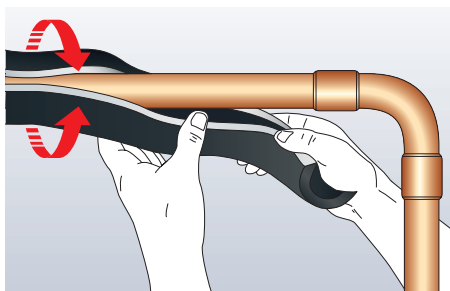
NH/ArmaFlex®

Verarbeitungshinweise für NH/ArmaFlex selbstklebende Schläuche

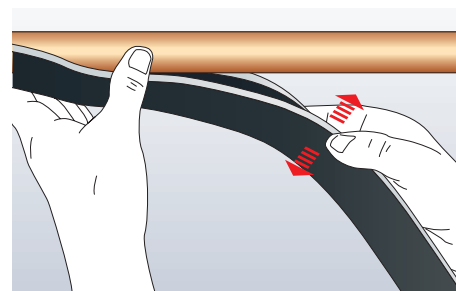
www.armacell.de



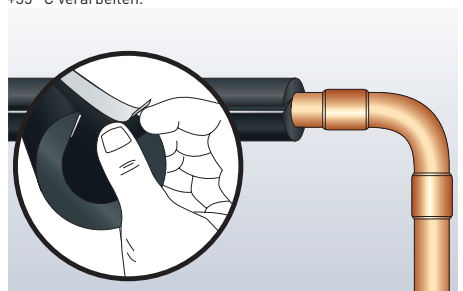
Die Rohrleitungen zunächst mit Armaflex Spezialreiniger von Staub, Schmutz, Öl und Wasser befreien. Die selbstklebenden Schläuche bei Umgebungstemperaturen zwischen +10 und +35 °C verarbeiten.



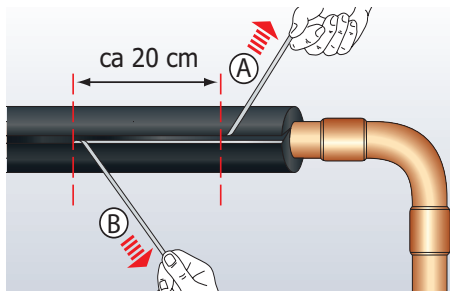
Geschlitzte NH/Armaflex Schläuche über die Rohrleitungen stülpen. Die Abdeckfolie der Selbstklebebeschichtung im Vorfeld nicht entfernen.



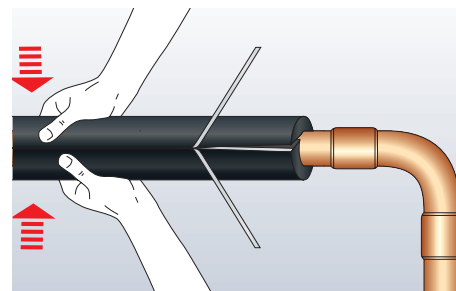
NH/Armaflex so auf der Rohrleitung positionieren, dass die geschlitzte Fläche zugänglich ist.



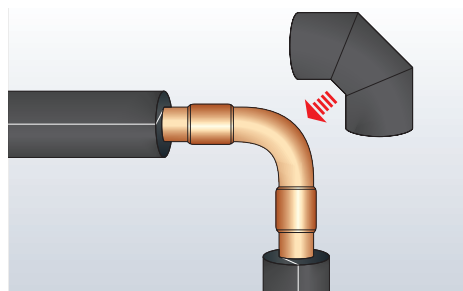
Das Ende der weißen Abdeckfolie lösen.



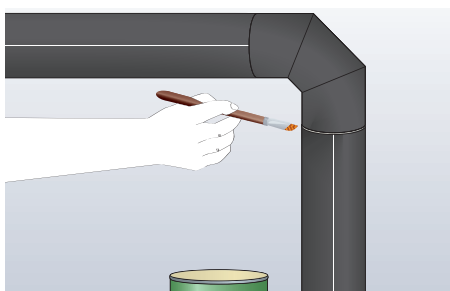
Abdeckfolie beidseitig abschnittsweise abziehen.



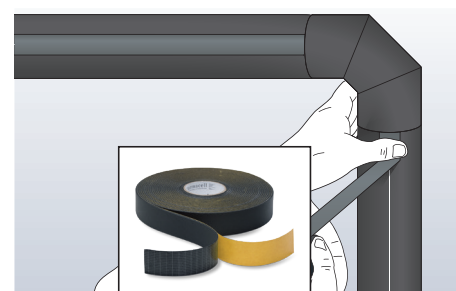
Klebenat sorgfältig von innen nach außen zusammenfügen und mit ausreichendem Anpressdruck an jeder Stelle der Naht zusammendrücken.



Alle anderen geraden Rohrabschnitte wie oben beschrieben dämmen. Zuletzt alle Bögen, T-Stücke usw. dämmen (siehe „Segmentbogen mit einem Mittelteil aus Armaflex Schläuchen“ in der Armaflex Montageanleitung).



Alle Stöße mit Armaflex Kleber verschließen. Beim Verkleben von Stößen niemals „auf Zug“ arbeiten. Bei Verklebung der Stoßnähte auf Druck kann die Nassverklebung angewandt werden.



Für höhere Sicherheit ist es notwendig, die Längsstöße der selbstklebenden NH/Armaflex Schläuche zusätzlich mit NH/Armaflex Kleband zu schützen. Hierbei muss die Oberfläche sauber, trocken und frei von Verunreinigungen sein. Wenn nötig vorher mit Armaflex Reiniger säubern.

Alle Daten und technischen Informationen basieren auf Ergebnissen, die unter den spezifischen Bedingungen, gemäß den angegebenen Prüfnormen, erzielt wurden. Es liegt in der Verantwortung des Kunden zu prüfen, ob das Produkt für die vorgesehene Anwendung geeignet ist. Die Verantwortung für die fachgerechte und korrekte Installation und die Einhaltung der einschlägigen Vorschriften und Projektspezifikationen liegt beim Kunden. Armacell trifft alle Vorkehrungen, um die Genauigkeit der in diesem Dokument bereitgestellten Daten zu gewährleisten. Alle Aussagen, technischen Informationen und Empfehlungen in diesem Dokument wurden zum Zeitpunkt der Veröffentlichung für korrekt befunden. Durch das Bestellen/den Erhalt des Produktes nehmen Sie die in der Region geltenden **Allgemeinen Geschäfts- und Verkaufsbedingungen** an. Bitte fordern Sie eine Kopie davon an, sollten Sie diese nicht erhalten haben.

© Armacell, 2019. © and TM are trademarks of the Armacell Group and is registered in the European Union, United States of America, and other countries.
00159 | NH/ArmaFlex | InstManual | 042019 | EMEA | DE

ÜBER ARMACELL

Als Erfinder von flexiblen Dämmstoffen für die Anlagenisolierung und führender Anbieter technischer Schäume entwickelt Armacell innovative und sichere thermische, akustische und mechanische Lösungen mit nachhaltigem Mehrwert für seine Kunden. Armacell-Produkte tragen jeden Tag maßgeblich zur Steigerung von Energieeffizienz auf der ganzen Welt bei. Mit 3.100 Mitarbeitern und 24 Produktionsstätten in 16 Ländern ist das Unternehmen in den zwei Geschäftsbereichen Advanced Insulation und Engineered Foams tätig und generierte im Jahr 2018 einen Umsatz von 610 Mio. Euro und ein bereinigtes EBITDA von 106 Mio. Euro.

Armacell konzentriert sich auf die Fertigung von Dämmstoffen für die Anlagenisolierung, Hochleistungs-Schäume für die Hightech- und Leichtbau-Industrie sowie die Aerogelmatten-Technologie der nächsten Generation.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.armacell.com

 **armacell**[®]
ArmaFlex[®]