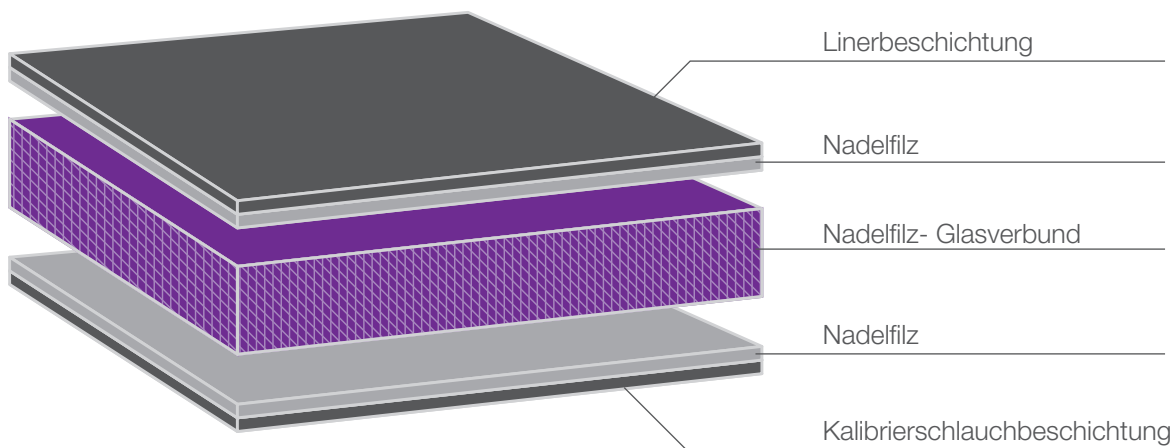


Liner für hohe Tragfähigkeit und Rohrstatik mit Kalibrierschlauch

SOLTA[®] LINER FIBREGLASS Produkte bieten durch einen hohen angepassten Glasgehalt im Verbund mit bewährtem Nadelfilz die Lösung für eine hohe Tragfähigkeit und robuste Rohrstatik. Deshalb ist SOLTA[®] LINER FIBREGLASS besonders für Freispiegel- und auch Druckrohrleitungen geeignet.

Wir bieten diese hochwertigen Liner mit speziell angepasstem Kalibrierungsschlauch an.

- Glas-Nadelfilzschlauchsysteme im Einzel- und Mehrlagenaufbau
- angepasster Glasgehalt für hohe Tragfähigkeit und Rohrstatik
- abgestimmtes Beschichtungssystem zur Aushärtung mit Warmwasser, Dampf oder UV-Licht
- Sanierung von Freispiegelleitungen und Druckleitungen
- abgestimmt auf unterschiedliche Baustellenbedingungen
- geeignet für viele marktübliche Harzsysteme (Anwenderprüfung ist erforderlich)
- einfache Imprägnierbarkeit und sehr gutes Installationsverhalten



Spezifikationen	
Durchmesser	von DN 100 bis DN 2000
Wandstärken	abgestuft von 2 mm bis 20 mm
Beschichtung	nach Anforderung
Sanierungsverfahren	Einzug / Inversion des Kalibrierschlauches
Aushärteverfahren	Warmwasser, Dampf oder UV-Licht
abweichende Liner auf Anfrage	

