

# **ELLE-Plan**

### Die Flüssigmembranen für den modernen Holz- und Hausbau

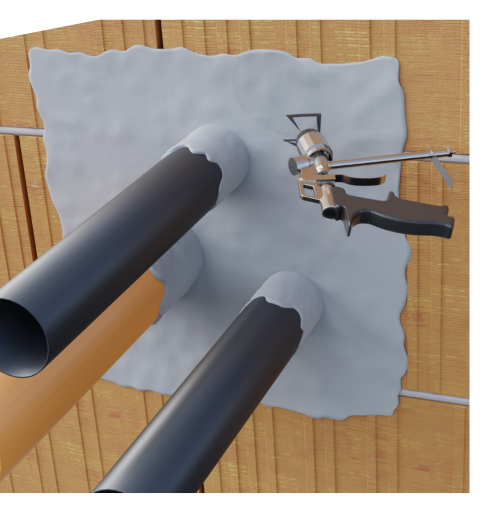
Die moderne Architektur und die immer spezifischeren sowie technisch durchdachteren Anschlussdetails in Gebäuden führen oft zu Verbindungen, für die klassische Klebebänder nicht geeignet sind. Sei es bei Rohrdurchführungen, verwinkleten Anschlüssen oder Winkelverbinder, bei denen der Arbeitsaufwand mit herkömmlichen Klebebändern deutlich höher ist. Dies liegt daran, dass die zu verklebenden Flächen nicht immer leicht zugänglich sind oder die Form der Elemente schwierige geometrische Verwinkelungen aufweist.

ELLE-Plan ist eine überall einsetzbare, lösemittel-

freie Acryl-Schutzbeschichtung auf Wasserbasis, die sich nach dem Austrocknen durch hohe **Elastizität** und **Luft-Winddichtheit** auszeichnet. Diese Flüssigabdichtung wurde speziell für solche Gebäudeanschlüsse entwickelt, um eine zuverlässige Versiegelung zu gewährleisten!

Durch den Einsatz von **ELLE-Plan** lässt sich der Arbeitsaufwand im Vergleich zu klassischen Klebebändern deutlich reduzieren, da die Beschichtung auch schwer zugängliche oder komplex geformte Anschlussstellen **zuverlässig abdichtet.** Hier geht's zum Produktvideo.

## Hier geht's zum Produktvideo







#### **ELLE-Plan FR**

Durch die Faserverstärkung ist **ELLE-Plan FR** besonders geeignet für den Einsatz an anspruchsvollen Anschlussstellen mit komplexen geometrischen Formen. Die verstärkte Formulierung bietet eine noch zuverlässigere Abdichtung und Versiegelung als die Standardversion.



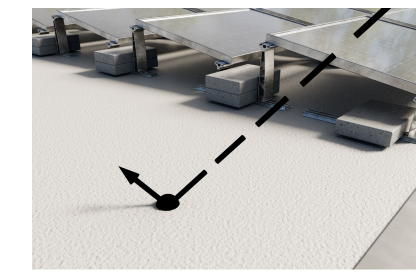
# ELLE-Plan FR 600 und AIR GUN 600

Die Kartuschenversion **FR 600** wird mit der praktischen **AIR GUN 600** - Pistole aufgetragen. Sie bietet eine effiziente Lösung für die Abdichtung komplexer Konstruktionsdetails und kleinerer Flächen, bei der eine einfache und unkomplizierte Verarbeitung im Vordergrund steht.



#### **ELLE-Coat SRI**

**ELLE-Coat SRI** ist ein einkomponentiger, weißer Anstrich, der das Leben von bereits verlegten Bitumenbahnen verlängert. Einmal aufgetragen, erhöht er die Sonneneinstrahlenreflexion (SRI 95) und schützt zusätzlich vor Feuer (Broof t2). Außerdem garantiert er einen Zusatzschutz gegen UV-Strahlung und Umwelteinflüssen!



#### **Mehr Infos**

Weitere Produktinformationen und Systemlösungen

**Technische Berater Riwega** 

Kontaktieren Sie uns, Sie werden von unseren Lösungen begeistert sein!