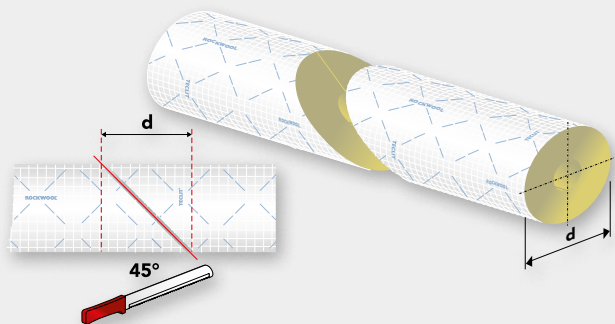


Så här fungerar Pipe Section

90° hörn

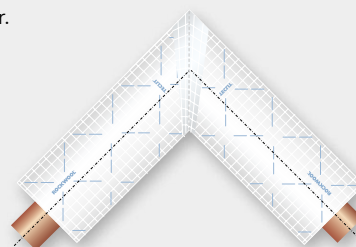
Steg 1

- Lägg rörisoleringen på en plan yta. Den röda linjen visar var du ska skära. Var noga med att skära i rätt vinkel (45°). Använd en lämplig vass kniv.



Steg 2

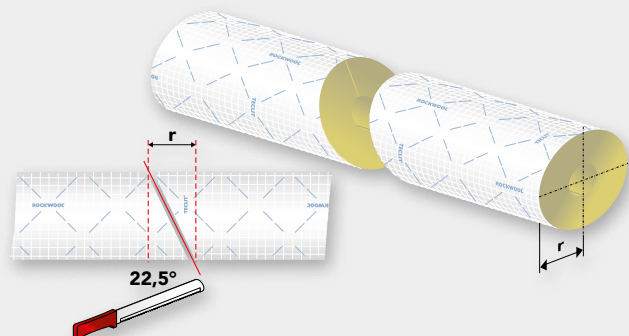
- Placera isoleringen över röret. Ta bort skyddsfolien och täta skarvarna med den utstickande tejprensan.
- Sätt ihop de tillpassade ytorna så att de sluter tätt mot varandra och täta skarvarna med TECLIT Alutape. Se till att isoleringen ansluter perfekt till varandra utan öppna skarvar eller glipor.



135° hörn

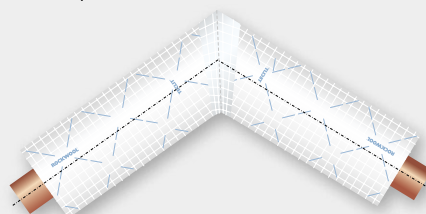
Steg 1

- Lägg rörisoleringen på en plan yta. Den röda linjen visar var du ska skära. Var noga med att skära i rätt vinkel (22,5°). Använd en lämplig, vass kniv.



Steg 2

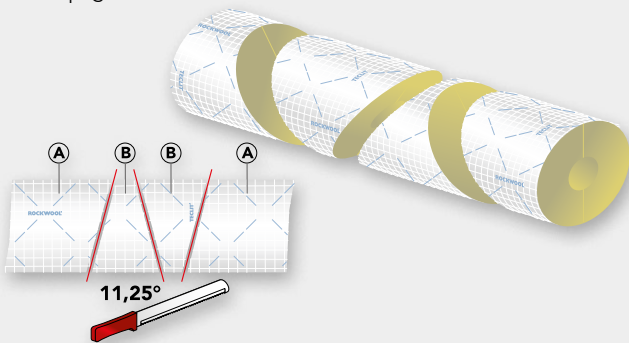
- Placera isoleringssegmenten över röret. Ta bort skyddsfolien och täta skarvarna med den utstickande tejprensan.
- Sätt ihop de tillpassade ytorna så att de sluter tätt mot varandra och täta skarvarna med TECLIT Alutape. Se till att segmenten ansluter perfekt till varandra utan öppna skarvar eller glipor.



Långböj

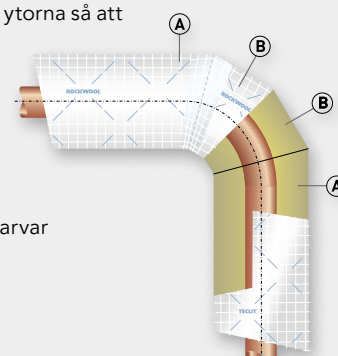
Steg 1

- Lägg rörisoleringen på en plan yta. Skär isoleringen i en vinkel på 11,25° för att skapa segment A och B. Använd en lämplig vass kniv.



Steg 2

- Placera isoleringssegmenten över röret. Ta bort skyddsfolien och täta skarvarna med den utstickande tejprensan.
- Sätt ihop de tillpassade ytorna så att de sluter tätt mot varandra och täta kontaktytorna med TECLIT Alutape. Se till att segmenten ansluter perfekt till varandra utan öppna skarvar eller glipor.



Nu kan du försiktigt släta ut all tejp över skarvarna med en lämplig spatel.

VIKTIGT: Du måste tejpa över alla långsgående skarvar med TECLIT Alutape för att säkerställa installationen.