

# Éléments de raccord pour USB Weld AS

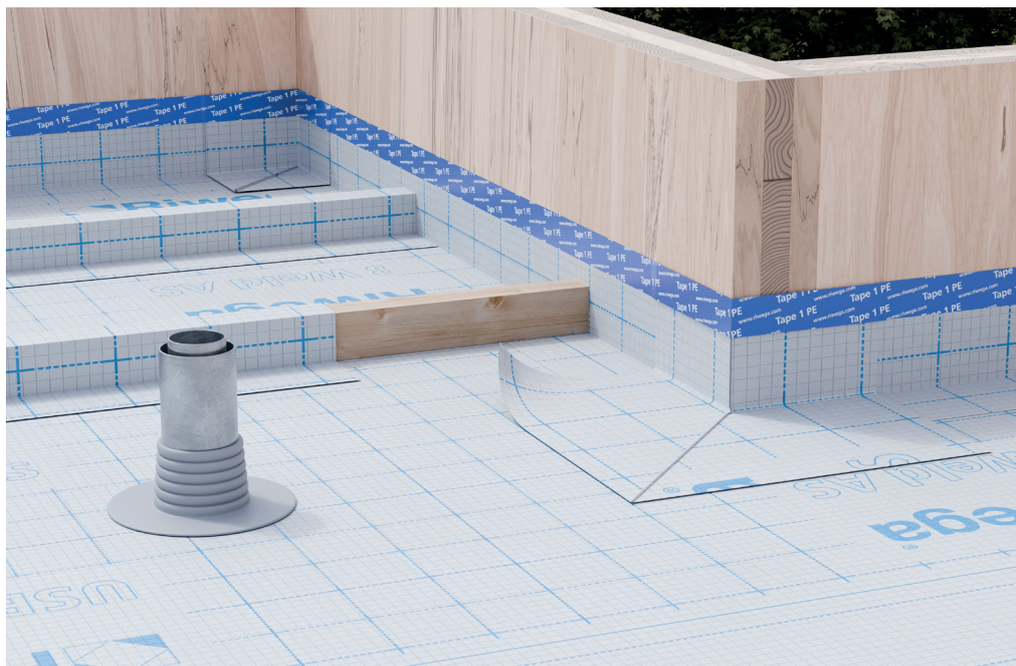
61

R3

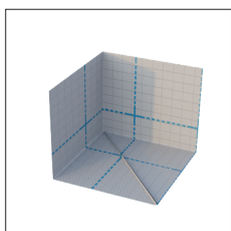
## LES PLUS PRODUIT :

### Les essentiels pour compléter le système

- Angles et collerettes d'étanchéité
- Soudable à chaud (avec température de 200°C à 300°C) et à froid avec le THF Welding Liquid
- Éléments complémentaires de la membrane soudable USB Weld AS
- Ils garantissent un scellage parfait des angles et des éléments passants

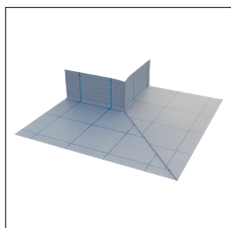


### Seal INT (angle intérieur, soudable à chaud ou à froid)



Article	020103531
Matériel	TPU
Dimensions (Larg. x Long. x H)	150 x 150 x 220 mm
Classe de résistance à l'eau	W1
Classe de réaction au feu	E
Soudabilité à froid	avec solvant THF Welding Liquid
Soudabilité à chaud	avec air chaud 200°C / 300°C

### Seal EXT (angle extérieur, soudable à chaud ou à froid)



Article	020103532
Matériel	TPU
Dimensions (Larg. x Long. x H)	350 x 350 x 140 mm
Classe de résistance à l'eau	W1
Classe de réaction au feu	E
Soudabilité à froid	avec solvant THF Welding Liquid
Soudabilité à chaud	avec air chaud 200°C / 300°C

### Seal DD (collerette d'étanchéité, soudable à chaud ou à froid)



Article	020103530
Matériel	TPU
Diamètre intérieur	min. 90 mm - max. 125 mm
Diamètre extérieur de la base	250 mm
Classe de réaction au feu	E
Soudabilité à froid	avec solvant THF Welding Liquid
Soudabilité à chaud	avec air chaud 200°C / 300°C