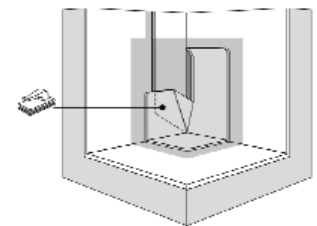
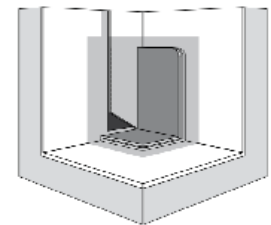
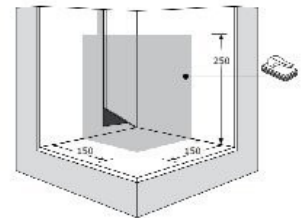


## Impermeabilizzazione di uno spigolo interno

Quando si deve impermeabilizzare una vasca rettangolare conviene tagliare l'eccesso di materiale che si accumula negli angoli e chiudere il taglio con una giunta verticale. In questo modo lo spigolo inferiore non viene chiuso perfettamente solo con il nastro della giunta ma bisogna impermeabilizzarlo con la Gomma Cruda/QuickSeam FormFlash.

- pulire con Splice Wash
- stendere il Primer/QuickPrime Plus e lasciare asciugare
- tagliare **due pezzi** di Gomma Cruda uguali di misura 229x300 mm e arrotondarne gli angoli
- piegare a metà circa uno dei pezzi di gomma Cruda
- attaccarne una parte prima sulle due superfici che convergono sullo spigolo dove non c'è la giunta verticale
- poi attaccare il resto sulla terza parete formando una piega come in figura
- rullare



Il pezzo di Gomma Cruda una volta attaccato presenta una piega che deve essere fermata e impermeabilizzata nella parte con l'adesivo in vista.

- pulire nuovamente, stendere il Primer e lasciare asciugare
- attaccare il secondo pezzo di Gomma Cruda attaccandolo solo sulle pareti convergenti indicate in figura con 1 e 2
- rullare
- completare con l'applicazione di Lap Sealant HS

