

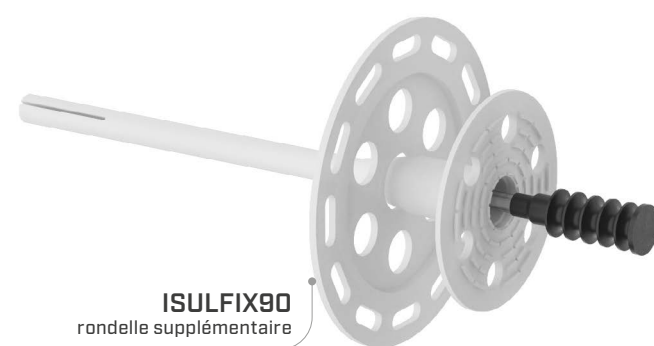
CHEVILLE POUR FIXATION D'ISOLANT SUR MUR

CERTIFIÉE

Cheville munie de certification CE selon ETE, valeurs de résistance certifiées. La double expansion avec clous en acier préassemblés autorise une fixation rapide et souple sur béton et maçonnerie.

DOUBLE EXPANSION

Cheville en PVC Ø8 à double expansion avec clous en acier préassemblés pour fixation sur béton et maçonnerie. Utilisable avec rondelle supplémentaire sur des isolants particulièrement souples.

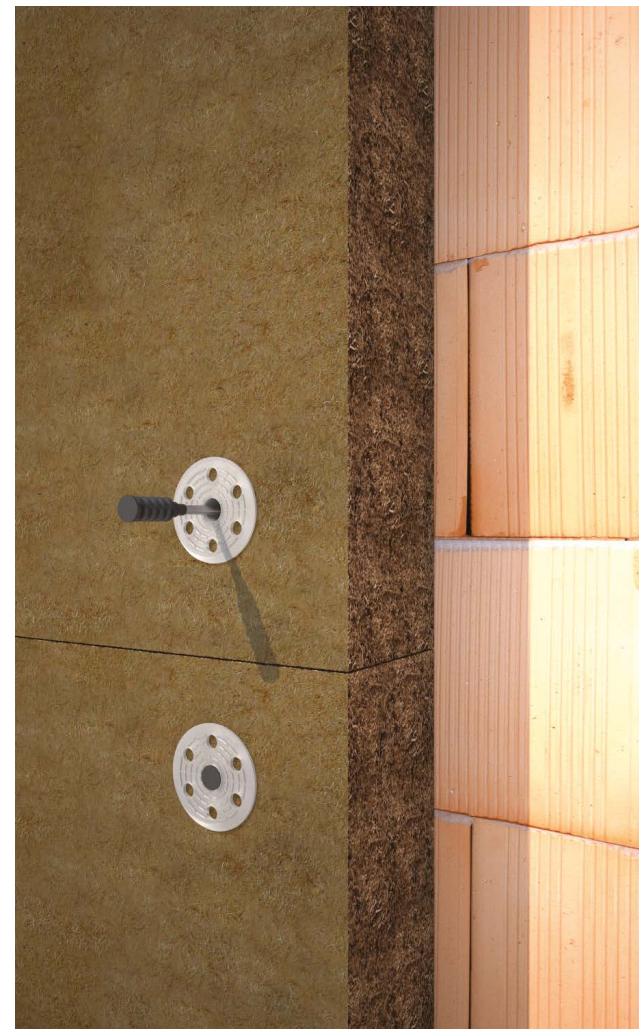


CODES ET DIMENSIONS

CODE	d _{ΤΕΤΕ} [mm]	L [mm]	d _{ΤΡΟΥ} [mm]	A [mm]	pcs.
ISULFIX8110		110		80	250
ISULFIX8150	60	150	8	120	150
ISULFIX8190		190		160	100

A= épaisseur maximum à fixer

CODE	d _{ΤΕΤΕ} [mm]	description	pcs.
ISULFIX90	90	rondelle additionnelle pour isolants souples	250



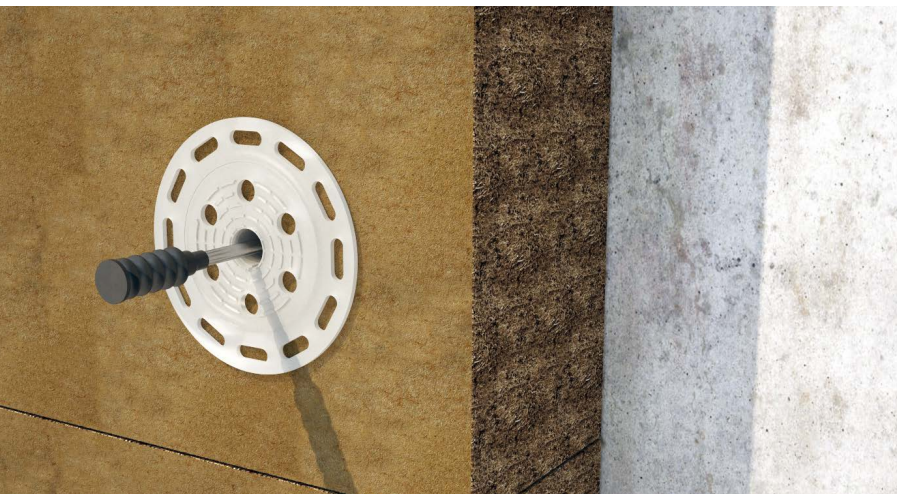
CLASSE DE SERVICE

SCI SC2

MATÉRIAU

PVC

système en PVC avec pointe en acier carbone



DOMAINES D'UTILISATION

Cheville disponible en différentes tailles, pour isolants de différente épaisseur ; peut être utilisée avec rondelle additionnelle sur isolants souples ; le mode d'emploi et les applications possibles sont certifiés et indiqués dans le document ETE correspondant.