

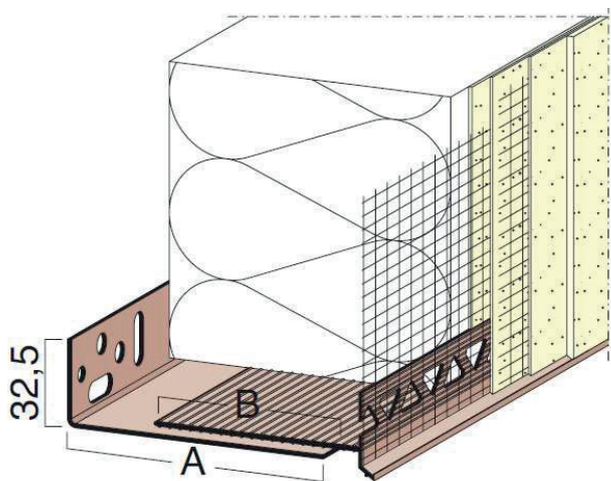
PRB PROFILÉ DE DÉPART PVC



PROFILÉ DE DÉPART PVC RÉGLABLES EN LARGEUR

PRB PROFILÉ DE DÉPART PVC
ARMATURES ET FIXATIONS : PROFILÉS

| Code & Désignation | Conditionnement | En stock | Sur commande |
|---|--|----------|--------------|
| <p>Profils de départ PVC réglables en largeur Composés de 2 éléments</p> <p>Base profilé de départ PVC Profilé PVC goutte d'eau Profilé PVC avec Goutte d'eau</p> | | | |
| <p>Base profilé de départ PVC Pour arrêter et positionner les panneaux isolants en partie basse</p> | | | |
| PROFDEPPVC | PROFILE DE DEPART BASE PVC 100 MM 2 M | U | • |
| PROFDEPPVC160 | PROFILE DE DEPART BASE PVC 160 MM 2 M | U | • |
| <p>Profilé PVC goutte d'eau Permet un gain de temps de pose et une finition parfaite. Avec trame et repère d'épaisseur d'enduit 6mm pour RPE / EMI Positionner d'abord la base profilé de départ PVC, puis le panneau isolant et enfin le profilé PVC goutte d'eau S'utilise aussi seul pour séparer deux finitions entre deux isolants d'épaisseurs différentes, par exemple entre une façade et un soubassement.</p> | | | |
| PROFDEPVC100 | PROF DEP PVC PSE 100A160MM GOUT 6MM 2ML | U | • |
| PROFDEPVC120 | PROF DEP PVC PSE 120A180MM GOUT 6MM 2ML | U | • |
| PROFDEPVCH120 | PROF DEP PVC PSE 120A180MM GOUT 14MM 2ML | U | • |



Gamme couvrant une large plage d'épaisseurs d'isolants.

Répondant aux différents types d'enduits (organique et hydraulique).

- **Gestion de stock simplifiée.**
- **Disponibilité immédiate :**
Démarrage chantier immédiat, pas de blocage en cours de chantier.
- **Confort et rapidité de mise en œuvre :**
Pose simple et aisée, par un seul poseur.
- **Finition soignée :**
Repères d'épaisseurs d'enduit.
- **Adapté aux critères des constructions BBC.**