



Peintures & Décoration

**JEFCOSYLCO**

*L'alternative*

# ITA

Isolation Thermique Extérieure

## GUIDE DES COMPOSANTS



Mars 2011

# ITA

Isolation Thermique Extérieure



## SOMMAIRE

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| <b>LES SYSTÈMES</b>               | <i>P 1</i>  |
| <b>PROFILÉS</b>                   | <i>P 2</i>  |
| <b>CHEVILLES</b>                  | <i>P 6</i>  |
| <b>ACCESSOIRES</b>                | <i>P 9</i>  |
| <b>POLYSTYRÈNES</b>               | <i>P 11</i> |
| <b>BITUME À FROID / MOUSSES</b>   | <i>P 13</i> |
| <b>ARMATURES</b>                  | <i>P 14</i> |
| <b>COLLES</b>                     | <i>P 15</i> |
| <b>IMPRESSION &amp; FINITIONS</b> | <i>P 17</i> |



# JEFOTHERM COLLE

## MODES DE FIXATION CONSTITUTION DES SYSTEMES CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

| FIXATION                  | PAR COLLAGE   | PAR FIXATION MÉCANIQUE  |  |
|---------------------------|---|---|--|
| <b>SUPPORT</b>            | - Neuf et brut<br>- Ancien et décapé                  | - Ancien peint<br>- Planimétrie moyenne<br>- différence de nu | - Ancien peint<br>- Planimétrie satisfaisante                                    |
| <b>SYSTÈME</b>            | <b>JEFOTHERM COLLÉ</b><br>JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment | <b>JEFOTHERM CALÉ CHEVILLÉ</b><br>JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment | <b>JEFOTHERM FM</b><br>JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment                               |
| <b>COLLAGE OU CALAGE</b>  | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment<br>ou JEFOTHERM POUDRE    | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment<br>ou JEFOTHERM POUDRE            |  |
| <b>ISOLANT</b>            | PSE 15* Bord droit (BD)                               | PSE 15* Bord droit (BD)                                       | PSE 15* Bord rainuré (FM)  |
| <b>FIXATION</b>           | Collage   | Chevilles rosaces   | Tapes vis  |
| <b>PROFILÉS PVC</b>       |   |   | Profilés de maintien horizontal<br>Profilés verticaux ou<br>Profilés raidisseurs |
| <b>COUCHE DE BASE</b>     | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment                           | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment                                   | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment  |
| <b>ARMATURE</b>           | R131 A101   | WG 50 / R131 A102 / 3625 43                                   | WG 50 / R131 A102 / 3625 43  |
| <b>COUCHE DE BASE</b>     | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment                           | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment                                   | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment  |
| <b>IMPRESSION</b>         | AQUAFast FIXATEUR O                                   | AQUAFast FIXATEUR O   | AQUAFast FIXATEUR O  |
| <b>ENDUIT DE FINITION</b> | SILIPLAST GRÉSÉ ou<br>SILIPLAST TALOCHÉ               | SILIPLAST GRÉSÉ ou<br>SILIPLAST TALOCHÉ                       | SILIPLAST GRÉSÉ ou<br>SILIPLAST TALOCHÉ  |

\* POLYSTYRENE 15 Kg/m<sup>3</sup>



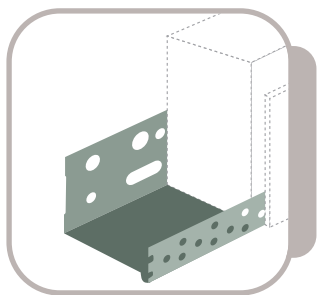
# JEFOTHERM SC

## MODES DE FIXATION CONSTITUTION DES SYSTEMES CARACTERISTIQUES ET AVANTAGES

| FIXATION                  | PAR COLLAGE  | PAR FIXATION MÉCANIQUE  |  |
|---------------------------|--|---|--|
| <b>SUPPORT</b>            | - Neuf et brut<br>- Ancien et décapé                 | - Ancien peint<br>- Planimétrie moyenne<br>- différence de nu | - Ancien peint<br>- Planimétrie satisfaisante                                    |
| <b>SYSTÈME</b>            | <b>JEFOTHERM COLLÉ</b><br>JEFOTHERM SC (Sans ciment) | <b>JEFOTHERM CALÉ CHEVILLÉ</b><br>JEFOTHERM SC (Sans ciment)  | <b>JEFOTHERM FM</b><br>JEFOTHERM SC (Sans ciment)                                |
| <b>COLLAGE OU CALAGE</b>  | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment<br>ou JEFOTHERM POUDRE   | JEFOTHERM COLLE<br>+ ciment<br>ou JEFOTHERM POUDRE            |  |
| <b>ISOLANT</b>            | PSE 15* Bord droit (BD)                              | PSE 15* Bord droit (BD)                                       | PSE 15* Bord rainuré (FM)  |
| <b>FIXATION</b>           | Collage  | Chevilles rosaces   | Tapes vis  |
| <b>PROFILÉS PVC</b>       |  |   | Profilés de maintien horizontal<br>Profilés verticaux ou<br>Profilés raidisseurs |
| <b>COUCHE DE BASE</b>     | JEFOTHERM SC (Sans ciment)                           | JEFOTHERM SC (Sans ciment)                                    | JEFOTHERM SC (Sans ciment)   |
| <b>ARMATURE</b>           | R131 A101  | R131 A101   | R131 A101  |
| <b>COUCHE DE BASE</b>     | JEFOTHERM SC (Sans ciment)                           | JEFOTHERM SC (Sans ciment)                                    | JEFOTHERM SC (Sans ciment)   |
| <b>ENDUIT DE FINITION</b> | SILIPLAST GRÉSÉ ou<br>SILIPLAST TALOCHÉ              | SILIPLAST GRÉSÉ ou<br>SILIPLAST TALOCHÉ                       | SILIPLAST GRÉSÉ ou<br>SILIPLAST TALOCHÉ  |

\* POLYSTYRENE 15 Kg/m<sup>3</sup>

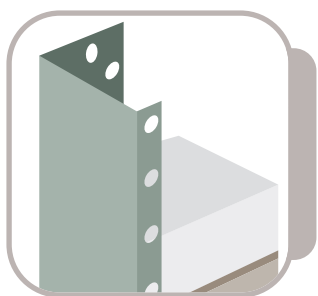
# PROFILÉS



## PROFILÉS RAIL DE DÉPART POUR TOUS SYSTÈMES

*Longueur 2,50 ml*

| DÉSIGNATION   | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt | CODE<br>Produit |
|---|-----------------------------|-----|-----------------|
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 30 mm*                        | 9143                        | 10  | HA005729        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 40 mm*                        | 9144                        | 10  | HA005730        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 50 mm*                        | 9145                        | 10  | HA005731        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 60 mm*                        | 9146                        | 10  | HA005732        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 70 mm*                        | 9147                        | 10  | HA005733        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 80 mm*                        | 9148                        | 10  | HA005734        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 90 mm*                        | 9149                        | 10  | HA005735        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 100 mm*                       | 9150                        | 10  | HA005736        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 110 mm*                       | 9261                        | 6   | HA005737        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 120 mm*                       | 9212                        | 6   | HA005738        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 130 mm*                       | 9232                        | 6   | HA005739        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 140 mm*                       | 9213                        | 6   | HA005740        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 150 mm*                       | 9219                        | 6   | HA005741        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 160 mm*                       | 9214                        | 6   | HA005742        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 170 mm*                       | 9215                        | 6   | HA005743        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 180 mm*                       | 9216                        | 6   | HA005744        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 190 mm*                       | 9217                        | 6   | HA005745        |
| PROFILÉ DE DÉPART ALU 200 mm*                       | 9218                        | 6   | HA005746        |
| *PROFILÉS À CLIPSER PVC POUR RAILS DE DÉPART 2,5 ml | 4650                        | 25  | HA005907        |
| *ECLISSES À CLIPSER PVC POUR RAILS DE DÉPART 30 mm  | EJOT                        | 100 | HA005910        |



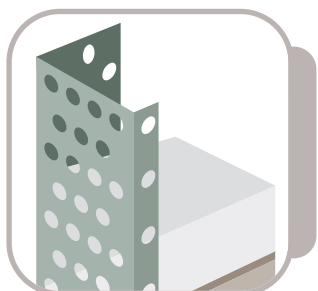
## PROFILÉS LATÉRAUX NON PERFORÉS

*longueur 3 ml*

| DÉSIGNATION                        | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt | CODE<br>Produit |
|------------------------------------|-----------------------------|-----|-----------------|
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 30 mm  | 72530                       | 10  | HA005747        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 40 mm  | 72540                       | 10  | HA005748        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 50 mm  | 72550                       | 10  | HA005749        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 60 mm  | 72560                       | 10  | HA005750        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 70 mm  | 72570                       | 10  | HA005751        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 80 mm  | 72580                       | 10  | HA005752        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 90 mm  | 72590                       | 10  | HA005753        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 100 mm | 72600                       | 10  | HA005754        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 110 mm | 72610                       | 10  | HA005755        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 120 mm | 72620                       | 10  | HA005756        |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 130 mm | 72630                       | 10  | HA005757        |

# PROFILÉS

| DÉSIGNATION                        | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt | CODE Produit |
|------------------------------------|--------------------------|-----|--------------|
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 140 mm | 72640                    | 10  | HA005758     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 150 mm | 72650                    | 10  | HA005759     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 160 mm | 72660                    | 10  | HA005760     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 170 mm | 72670                    | 10  | HA005761     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 180 mm | 72680                    | 10  | HA005762     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 190 mm | 72690                    | 10  | HA005763     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL ALU 200 mm | 72700                    | 10  | HA005764     |



## PROFILÉS LATÉRAUX PERFORÉS

*longueur 3 ml*

| DÉSIGNATION                                | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt | CODE Produit |
|--|--------------------------|-----|--------------|
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 30 mm  | 72531                    | 10  | HA005765     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 40 mm  | 72541                    | 10  | HA005766     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 50 mm  | 72551                    | 10  | HA005767     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 60 mm  | 72561                    | 10  | HA005768     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 70 mm  | 72571                    | 10  | HA005769     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 80 mm  | 72581                    | 10  | HA005770     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 90 mm  | 72591                    | 10  | HA005771     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 100 mm | 72601                    | 10  | HA005772     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 110 mm | 72611                    | 10  | HA005773     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 120 mm | 72621                    | 10  | HA005774     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 130 mm | 72631                    | 10  | HA005775     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 140 mm | 72641                    | 10  | HA005776     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 150 mm | 72651                    | 10  | HA005777     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 160 mm | 72661                    | 10  | HA005778     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 170 mm | 72671                    | 10  | HA005779     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 180 mm | 72681                    | 10  | HA005780     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 190 mm | 72691                    | 10  | HA005781     |
| PROFILÉ D'ARRÊT LATÉRAL / PERF. ALU 200 mm | 72701                    | 10  | HA005782     |



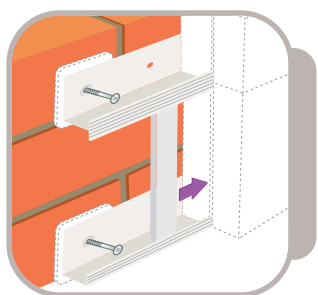
## PROFILÉS DE COURONNEMENT POUR TOUS SYSTEMES

*longueur 3 ml*

| DÉSIGNATION                           | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt | CODE Produit |
|---------------------------------------|--------------------------|-----|--------------|
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 30 mm |                          | 10  | HA005783     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 40 mm |                          | 10  | HA005784     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 50 mm |                          | 10  | HA005785     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 60 mm | 7206                     | 10  | HA005786     |

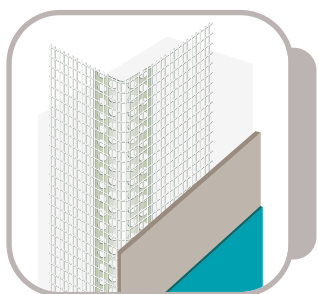
# PROFILÉS

| DÉSIGNATION                            | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt | CODE Produit |
|--|--------------------------|-----|--------------|
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 70 mm  | 7207                     | 10  | HA005787     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 80 mm  | 7208                     | 10  | HA005788     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 90 mm  |                          | 10  | HA005789     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 100 mm | 7210                     | 10  | HA005790     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 110 mm | 7211                     | 10  | HA005791     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 120 mm | 7212                     | 10  | HA005792     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 130 mm |                          | 10  | HA005793     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 140 mm | 7234                     | 10  | HA005794     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 150 mm |                          | 10  | HA005795     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 160 mm | 7236                     | 10  | HA005796     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 170 mm |                          | 10  | HA005797     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 180 mm | 7238                     | 10  | HA005798     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 190 mm |                          | 10  | HA005799     |
| PROFILÉ DE COURONNEMENT FORME L 200 mm | 7240                     | 10  | HA005800     |



## PROFILÉS PVC POUR SYSTEMES FM (Fixés Mécaniquement sur Rails)

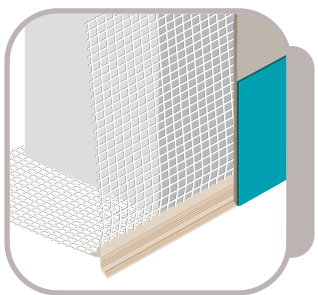
| DÉSIGNATION                              | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt | CODE Produit |
|--|--------------------------|-----|--------------|
| PROFILÉ DE MAINTIEN HORIZONTAL - 2,50 ml | 4001                     | 20  | HA005801     |
| PROFILÉ DE MAINTIEN VERTICAL - 0,40 ml   | 4004                     | 200 | HA005802     |
| PROFILÉ RAIDISSEUR - 0,47 ml             | 4002                     | 200 | HA005803     |



## PROFILÉS D'ANGLE DE BAIE ENTOILÉS OU DE BATIMENT Longueur 2,50 ml

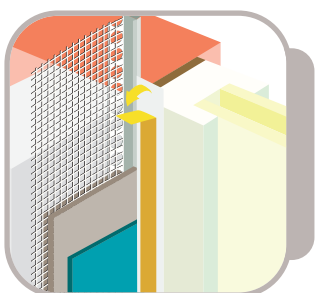
| DÉSIGNATION                  | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt | CODE Produit |
|------------------------------|--------------------------|-----|--------------|
| PROFILÉ D'ANGLE ALU 10/15 cm | 7079                     | 50  | HA005804     |
| PROFILÉ D'ANGLE PVC 10/15 cm | 3797                     | 50  | HA005805     |
| PROFILÉ D'ANGLE PVC 10/23 cm | 37968                    | 50  | HA005806     |

# PROFILÉS



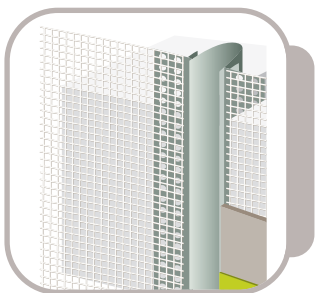
## PROFILÉ POUR LES LINTEAUX DE BAIE

| DÉSIGNATION                                | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt | CODE<br>Produit |
|--|-----------------------------|-----|-----------------|
| PROFILÉ GOUTTE D'EAU PVC + FIBRE - 2,50 ml | 3794                        | 10  | HA005807        |



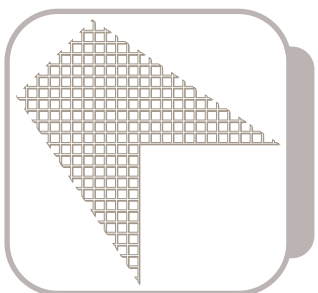
## PROFILÉ POUR L'ARRET DE L'ENDUIT CONTRE LA BAIE

| DÉSIGNATION                              | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt    | CODE<br>Produit |
|--|-----------------------------|--------|-----------------|
| PROFILÉ ARRET 9 mm PVC + FIBRE - 2,60 ml | 3728                        | 50 pcs | HA005808        |



## PROFILÉS POUR JOINTS DE DILATATION *Longueur 2,50 ml*

| DÉSIGNATION                             | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt | CODE<br>Produit |
|---|-----------------------------|-----|-----------------|
| PROFILÉ PVC + FIBRE E EN PARTIE PLANE   | 3035                        | 25  | HA005809        |
| PROFILÉ PVC + FIBRE V EN ANGLE RENTRANT | 3036                        | 25  | HA005810        |



## RENFORTS D'ANGLE DE BAIE ENTOILÉS

| DÉSIGNATION                                 | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt | CODE<br>Produit |
|---|-----------------------------|-----|-----------------|
| FLÈCHE DE RENFORT fibre de verre "mouchoir" | 5910                        | 50  | HA005908        |
| FIBRE D'ANGLE RENFORT DIAGONAL (20 cm)      | 5942                        | 25  | HA005909        |

# CHEVILLES



## FIXATIONS POUR PROFILÉS ALUMINIUM

| DÉSIGNATION  | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt        | CODE Produit    |
|--|--------------------------|------------|-----------------|
| <b>CHEVILLE À FRAPPER ND K-6 (45 mm)</b><br>Fixation non soumise à ATE (Agrément Technique Européen).<br>Utilisable pour tous les profilés aluminium des systèmes JEF COTHERM. | ND K*                    | 50 / Boîte | <b>HA005330</b> |

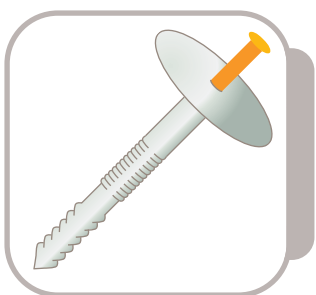
\* Existe en plusieurs longueurs et diamètres (Cf. tableau des correspondances).



## FIXATIONS POUR PROFILÉS PVC ET ALUMINIUM

| DÉSIGNATION   | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt         | CODE Produit    |
|---|--------------------------|-------------|-----------------|
| <b>CHEVILLE À FRAPPER NK U (8/45 mm)</b><br>Fixation sous ATE (Agrément Technique Européen).<br>Utilisable pour tous les profilés des systèmes JEF COTHERM. | NK U*                    | 100 / Boîte | <b>HA004694</b> |
| <b>CHEVILLE À VISSER SDK U (8/45 mm)</b><br>Fixation sous ATE (Agrément Technique Européen).<br>Utilisable pour tous les profilés des systèmes JEF COTHERM. | SDK U*                   | 100 / Boîte | <b>HA004695</b> |

\* Existe en plusieurs longueurs et diamètres (Cf. tableau des correspondances).



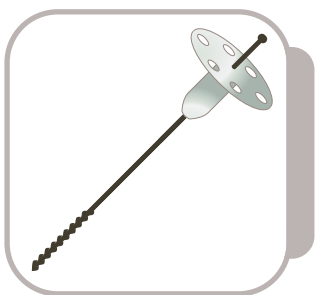
## FIXATIONS POUR SYSTÈMES CALÉ-CHEVILLÉ SUR MAÇONNERIES

| DÉSIGNATION  | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt         | CODE Produit    |
|--|--------------------------|-------------|-----------------|
| <b>CHEVILLE ROSACE À FRAPPER NTK U**</b><br>Fixation sous ATE (Agrément Technique Européen) avec clou en polyamide.<br>Nb : le tableau de correspondances Epaisseur Isolant/Longueur minimale de cheville doit permettre de simplifier le choix de la fixation en tenant compte de la nature des matériaux et des revêtements en présence (enduits, RPE, ...). | NTK U 90                 | 200 / Boîte | <b>HA005593</b> |
|  | NTK U 110                | 200 / Boîte | <b>HA004685</b> |
|  | NTK U 130                | 200 / Boîte | <b>HA004686</b> |
|  | NTK U 150                | 200 / Boîte | <b>HA004687</b> |
|  | NTK U 170                | 100 / Boîte | <b>HA004688</b> |
|  | NTK U 190                | 100 / Boîte | <b>HA005594</b> |
|  | NTK U 210                | 100 / Boîte | <b>HA005595</b> |
|  | NTK U 230                | 100 / Boîte | <b>HA005596</b> |

# CHEVILLES

| DÉSIGNATION  | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt         | CODE Produit |
|--|--------------------------|-------------|--------------|
| <b>CHEVILLE ROSACE À FRAPPER NT U**</b><br>Fixation sous ATE (Agrément Technique Européen) avec clou métal et tête surmoulée en plastique.<br>Nb : le tableau de correspondances Epaisseur Isolant/Longueur minimale de cheville doit permettre de simplifier le choix de la fixation en tenant compte de la nature des matériaux et des revêtements en présence (enduits, RPE, ...).<br>Profondeur d'ancrage réduite et longueur supérieure à la NTK U.   | NT U 95                  | 100 / Boîte | HA004690     |
|  | NT U 115                 | 100 / Boîte | HA004691     |
|  | NT U 135                 | 100 / Boîte | HA004692     |
|  | NT U 155                 | 100 / Boîte | HA004693     |
|  | NT U 175                 | 100 / Boîte | HA005597     |
|  | NT U 195                 | 100 / Boîte | HA005598     |
|  | NT U 215                 | 100 / Boîte | HA005599     |
|  | NT U 235                 | 100 / Boîte | HA005600     |
|  | NT U 255                 | 100 / Boîte | HA005601     |
|  | NT U 275                 | 100 / Boîte | HA005602     |
| NT U 295   | 100 / Boîte              | HA005603    |              |
| <b>CHEVILLE ROSACE À VISSER STR U</b><br>Fixation sous ATE (Agrément Technique Européen) avec vis en métal pour montage à fleur ou à cœur de l'isolant.<br>Nb : le tableau de correspondances Epaisseur Isolant/Longueur minimale de cheville doit permettre de simplifier le choix de la fixation en tenant compte de la nature des matériaux et des revêtements en présence (enduits, RPE, ...).<br>Profondeur d'ancrage réduite et disponible en très grande longueur. Pose de tous isolants sur maçonnerie, béton, béton allégé et béton cellulaire.<br>Nb : A toujours utiliser en combinaison des bouchons STR en PSE pour un montage à fleur ou avec rondelles STR en PSE pour un montage à cœur. | STR U 115                | 100 / Boîte | HA005392     |
|  | STR U 135                | 100 / Boîte | HA005393     |
|  | STR U 155                | 100 / Boîte | HA005394     |
|  | STR U 175                | 100 / Boîte | HA005395     |
|  | STR U 195                | 100 / Boîte | HA005604     |
|  | STR U 215                | 100 / Boîte | HA005605     |
|  | STR U 235                | 100 / Boîte | HA005606     |
|  | STR U 255                | 100 / Boîte | HA005607     |
|  | STR U 275                | 100 / Boîte | HA005608     |
|  | STR U 295                | 100 / Boîte | HA005609     |
| STR U 315  | 100 / Boîte              | HA005610    |              |
| STR U 335  | 100 / Boîte              | HA005611    |              |

\*\* Pour les agences travaillant avec des chevilles Fischer, la correspondance Ejot / Fischer (longueur de chevilles et profondeur d'ancrage maçonneries) est la suivante : Ejot NTK U = Fischer Termoz CN8 / Ejot NTU = Fischer Termofix CF8.



## FIXATIONS POUR SYSTÈMES COLLÉ-CHEVILLÉ DE TYPE MOB (Maison à Ossature Bois)

| DÉSIGNATION  | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt         | CODE Produit |
|--|--------------------------|-------------|--------------|
| <b>CHEVILLE ROSACE À VISSER STR H</b><br>Avec vis à bois métallique pour une fixation à fleur ou à cœur de l'isolant.<br>Se visse dans le bois sans préperçage (bouchon isolant pour le montage à fleur livré avec les chevilles). Cache isolant PSE blanc ou gris à commander séparément.<br>Nb : A toujours utiliser en combinaison des bouchons STR en PSE pour un montage à fleur ou avec rondelles STR en PSE pour un montage à cœur. | STR H 80                 | 100 / Boîte | HA005396     |
|  | STR H 100                | 100 / Boîte | HA005397     |
|  | STR H 120                | 100 / Boîte | HA005398     |
|  | STR H 140                | 100 / Boîte | HA005399     |
|  | STR H 160                | 100 / Boîte | HA005400     |
|  | STR H 180                | 100 / Boîte | HA005612     |
|  | STR H 200                | 100 / Boîte | HA005613     |
|  | STR H 220                | 100 / Boîte | HA005614     |
|  | STR H 240                | 100 / Boîte | HA005615     |
|  | STR H 260                | 100 / Boîte | HA005616     |
|  | STR H 280                | 100 / Boîte | HA005617     |
|  | STR H 300                | 100 / Boîte | HA005618     |

# CHEVILLES

## TABLEAU DES CORRESPONDANCES ÉPAISSEUR D'ISOLANT / LONGUEUR MINIMALE DE CHEVILLE

### CHEVILLES POUR SYSTÈME JEFOTHERM

| ÉPAISSEUR D'ISOLANT | LONGUEUR DE CHEVILLE EJOT  |                     |  |        |      |
|---------------------|--|---------------------|--|--------|------|
|                     | MAÇONNERIES ABC<br>A = Béton / B = Corps plein / C = Corps creux |                     | MAÇONNERIES ABCDE<br>A = Béton / B = Corps plein<br>C = Corps creux / D = Béton allégé<br>E = Béton cellulaire |        | BOIS |
|                     | ETA 07/0026<br>NTK U*  | ETA 05/009<br>NT U* | ETA 04/0023<br>STR U   | STR H  |      |
| 40 mm               | 90 mm  | x                   | x  | 80 mm  |      |
| 60 mm               | 110 mm   | 95 mm               | x  | 100 mm |      |
| 80 mm               | 130 mm   | 115 mm              | 115 mm   | 120 mm |      |
| 100 mm              | 150 mm   | 135 mm              | 135 mm   | 140 mm |      |
| 120 mm              | 170 mm   | 155 mm              | 155 mm   | 160 mm |      |
| 140 mm              | 190 mm   | 175 mm              | 175 mm   | 180 mm |      |
| 160 mm              | 210 mm   | 195 mm              | 195 mm   | 200 mm |      |
| 180 mm              | 230 mm   | 215 mm              | 215 mm   | 220 mm |      |
| 200 mm              | x  | 235 mm              | 235 mm   | 240 mm |      |
| 220 mm              | x  | 255 mm              | 255 mm   | 260 mm |      |
| 240 mm              | x  | 275 mm              | 275 mm   | 280 mm |      |
| 260 mm              | x  | 295 mm              | 295 mm   | 300 mm |      |
| 280 mm              | x  | x                   | 315 mm   | x      |      |
| 300 mm              | x  | x                   | 335 mm   | x      |      |

\* Pour les agences travaillant avec des chevilles Fischer, la correspondance Ejot / Fischer (longueur de chevilles et profondeur d'ancrage maçonneries) est la suivante : Ejot NTK U = Fischer Termoz CN8 / Ejot NTU = Fischer Termofix CF 8.

### CHEVILLES DE FIXATION POUR PROFILÉS PVC (fixation mécanique sur rails)

| RÉFÉRENCES EJOT                            | DIAMÈTRE | LONGUEUR | CAPACITÉ DE SERRAGE | Cdt         |
|--|----------|----------|---------------------|-------------|
| NK U<br>ETA 05/0009<br>Chevilles à frapper | 8 mm     | 45 mm    | 20 mm               | 100 / Boîte |
|  | 8 mm     | 65 mm    | 40 mm               | 100 / Boîte |
|  | 8 mm     | 85 mm    | 60 mm               | 100 / Boîte |
| SDK U<br>ETA 04/0023<br>Chevilles à visser | 8 mm     | 45 mm    | 20 mm               | 100 / Boîte |
|  | 8 mm     | 65 mm    | 40 mm               | 100 / Boîte |
|  | 8 mm     | 85 mm    | 60 mm               | 100 / Boîte |
|  | 8 mm     | 105 mm   | 80 mm               | 100 / Boîte |

### CHEVILLES DE FIXATION POUR PROFILÉS ALUMINIUM NE NÉCESSITANT PAS D'ATE

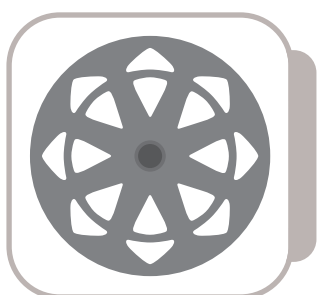
| RÉFÉRENCES EJOT | DIAMÈTRE | LONGUEUR | CAPACITÉ DE SERRAGE | Cdt         |
|-----------------|----------|----------|---------------------|-------------|
| ND K            | 6 mm     | 35 mm    | 5 mm                | 100 / Boîte |
|                 | 6 mm     | 45 mm    | 15 mm               | 100 / Boîte |
|                 | 6 mm     | 55 mm    | 25 mm               | 100 / Boîte |
|                 | 6 mm     | 60 mm    | 30 mm               | 100 / Boîte |
|                 | 6 mm     | 70 mm    | 40 mm               | 100 / Boîte |
|                 | 8 mm     | 60 mm    | 30 mm               | 50 / Boîte  |
|                 | 8 mm     | 75 mm    | 45 mm               | 100 / Boîte |
|                 | 8 mm     | 100 mm   | 70 mm               | 50 / Boîte  |

# ACCESSOIRES



## ACCESSOIRES POUR LA POSE DES CHEVILLES STR U ET STR H

| DÉSIGNATION  | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt         | CODE<br>Produit |
|--|-----------------------------|-------------|-----------------|
| <b>MONTAGE À CŒUR</b>  |                             |             |                 |
| <b>CACHE ISOLANT</b> PSE blanc pour chevilles STR U et STR H   | RONDELLE STR<br>PSE BLANC   | 100 / Boîte | <b>HA005401</b> |
| <b>CACHE ISOLANT</b> PSE gris pour chevilles STR U et STR H  | RONDELLE STR<br>PSE GRIS    | 100 / Boîte | <b>HA005402</b> |
| <b>MONTAGE À FLEUR TRADITIONNEL</b>  |                             |             |                 |
| <b>BOUCHON ISOLANT</b> STR en PSE blanc pour chevilles STR U uniquement  | BOUCHON STR<br>PSE BLANC    | 500 / Boîte | <b>HA005403</b> |
| <b>KIT</b>   |                             |             |                 |
| <b>KIT STR-TOOL</b><br>Comprend tous les accessoires pour les montages à cœur ou à fleur de l'isolant. Disques de découpe et embouts de vissage pour chaque application (à utiliser avec une visseuse électrique). | STR TOOL                    | 1 pièce     | <b>HA005404</b> |



## FIXATIONS / ACCESSOIRES DE POSE ITE

| DÉSIGNATION   | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | Cdt         | CODE<br>Produit |
|---|-----------------------------|-------------|-----------------|
| <b>ROSACE MINCE IT Z 8/60 mm</b><br>Utilisée pour la pose d'isolants en faible épaisseur (tableaux et linteaux), la fixation de cette rosace s'opère avec une cheville Ø 8 mm avec ATE de type NK U ou SDK U (à frapper ou à visser). | IT Z 8/60 mm                | 100 / Boîte | <b>HA005619</b> |
| <b>ROSACE COMPLÉMENTAIRE VT 90</b> pour pose d'isolants (on passe de 60 à 90 mm au niveau de la rosace).  | VT 90                       | 100 / Boîte | <b>HA004689</b> |
| <b>CHEVILLE SPIRALE</b> pour la fixation d'éléments légers sur ITE (charge maxi par point d'ancrage 5 kg).  | EJOT SPIRALE                | 10 / Sachet | <b>HA005405</b> |

# ACCESSOIRES POUR FIXATION

## ACCESSOIRES POUR LA POSE D'ÉLÉMENTS DE FIXATIONS

| DÉSIGNATION | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt | CODE Produit |
|-------------|--------------------------|-----|--------------|
|-------------|--------------------------|-----|--------------|


### FIXATIONS DE RAILS DE GUIDAGES POUR STORES, PANNEAUX LÉGERS

|   |   |            |           |                 |
|---|---|------------|-----------|-----------------|
|  | <b>DoRondo® - PE</b><br>Ø 90 mm / épaisseur 10 mm | DoRondo-PE | 20 pièces | <b>HA005426</b> |
|---|---|------------|-----------|-----------------|


### FIXATIONS DE BUTÉE DE VOILETS, DESCENTES D'EAU PLUVIALES

|   |  |               |           |                 |
|---|--|---------------|-----------|-----------------|
|  | <b>Zyrillo® - EPS</b><br>Ø 70 mm / épaisseur 70 mm | Zyrillo - EPS | 10 pièces | <b>HA005427</b> |
|---|--|---------------|-----------|-----------------|


### FIXATIONS D'ÉLÉMENTS LOURDS (AUVENTS, MARQUISES, STORE-BANNES)

|   |  |   |                 |         |                 |
|---|--|---|-----------------|---------|-----------------|
|  | <b>Quadroline® - PU</b><br>198 mm x 198 mm | Épaisseur 60 mm   | Quadroline - PU | 1 pièce | <b>HA005474</b> |
|   |  | Épaisseur 80 mm   |                 |         | <b>HA005428</b> |
|   |  | Épaisseur 100 mm  |                 |         | <b>HA005429</b> |
|   |  | Épaisseur 120 mm  |                 |         | <b>HA005430</b> |
|   |  | Existe aussi en : 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300 mm (nous consulter) |                 |         | <b>HS002734</b> |

### FIXATIONS DE GONDS DE VOILETS

|   |                      |   |              |         |                 |
|---|----------------------|---|--------------|---------|-----------------|
|  | <b>K1 - PH® - PU</b> | Épaisseur 80 mm   | K1 - PH - PU | 1 pièce | <b>HA005431</b> |
|   |                      | Épaisseur 100 mm  |              |         | <b>HA005432</b> |
|   |                      | Épaisseur 120 mm  |              |         | <b>HA005433</b> |
|   |                      | Existe aussi en : 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300 mm (nous consulter) |              |         | <b>HS002734</b> |

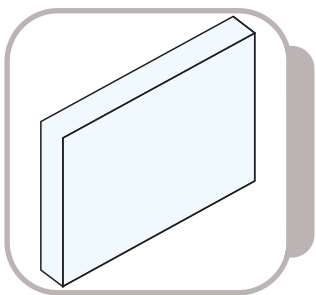
### FIXATIONS DE GARDE-CORPS

|   |                      |   |                |         |                 |
|---|----------------------|---|----------------|---------|-----------------|
|  | <b>Tra-Wik® - PH</b> | Épaisseur 80 mm   | TRAWIK PH - PU | 1 pièce | <b>HA005434</b> |
|   |                      | Épaisseur 100 mm  |                |         | <b>HA005435</b> |
|   |                      | Épaisseur 120 mm  |                |         | <b>HA005436</b> |
|   |                      | Existe aussi en : 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300 mm (nous consulter) |                |         | <b>HS002734</b> |

### CHEVILLE SPÉCIALE POUR FIXATION DE CHARGES LÉGÈRES (5 kg maxi. par fixation)

|   |                     |              |                    |                 |
|---|---------------------|--------------|--------------------|-----------------|
|  | <b>EJOT Spirale</b> | Ejot Spirale | 10 pièces / sachet | <b>HA005405</b> |
|---|---------------------|--------------|--------------------|-----------------|

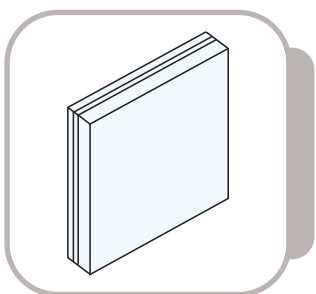
# POLYSTYRÈNES



## PANNEAUX DE POLYSTYRÈNE À BORDS DROITS POUR SYSTÈMES COLLÉ ET CALÉ-CHEVILLÉ

| DÉSIGNATION               | RÉF. ARTICLE PLACOPLATRE<br>600 x 1200 mm | m <sup>2</sup> / ballot | RÉF. ARTICLE KNAUF<br>600 x 1200 mm | m <sup>2</sup> / ballot |
|---------------------------|---|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| PSE 15 BORD DROITS 20 mm  | HA005855                                  | 18 m <sup>2</sup>       | HA005458                            | 18 m <sup>2</sup>       |
| PSE 15 BORD DROITS 30 mm  | HA005856                                  | 11,52 m <sup>2</sup>    | HA005459                            | 11,52 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS 40 mm  | HA005857                                  | 8,64 m <sup>2</sup>     | HA005460                            | 8,64 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 50 mm  | HA005858                                  | 7,20 m <sup>2</sup>     | HA005461                            | 7,20 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 60 mm  | HA005859                                  | 5,76 m <sup>2</sup>     | HA005462                            | 5,76 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 70 mm  | HA005860                                  | 5,04 m <sup>2</sup>     | HA005463                            | 5,04 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 80 mm  | HA005861                                  | 4,32 m <sup>2</sup>     | HA005464                            | 4,32 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 90 mm  | HA005862                                  | 3,60 m <sup>2</sup>     | HA005465                            | 3,60 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 100 mm | HA005863                                  | 3,60 m <sup>2</sup>     | HA005466                            | 3,60 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 110 mm | HA005864                                  | 2,88 m <sup>2</sup>     | HA005467                            | 2,88 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 120 mm | HA005865                                  | 2,88 m <sup>2</sup>     | HA005468                            | 2,88 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 130 mm | HA005866                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005469                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 140 mm | HA005867                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005470                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 150 mm | HA005868                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005471                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 160 mm | HA005869                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005625                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS 170 mm | HA005870                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005626 *                          | 20,16 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS 180 mm | HA005871                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005627 *                          | 20,16 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS 190 mm | HA005872                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005628 *                          | 17,28 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS 200 mm | HA005873                                  | 1,44 m <sup>2</sup>     | HA005629 *                          | 17,28 m <sup>2</sup>    |

\* BIG PACK

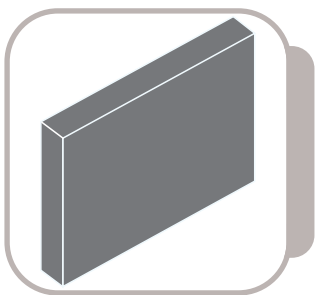


## PANNEAUX DE POLYSTYRÈNE RAINURÉ POUR SYSTÈMES FM (Fixés Mécaniquement sur Rails PVC)

| DÉSIGNATION           | RÉF. ARTICLE PLACOPLATRE<br>500 x 500 mm | m <sup>2</sup> / ballot | RÉF. ARTICLE KNAUF<br>500 x 500 mm | m <sup>2</sup> / ballot |
|-----------------------|--|-------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| PSE 15 RAINURÉ 60 mm  | HA000976                                 | 5 m <sup>2</sup>        | HA004582                           | 5 m <sup>2</sup>        |
| PSE 15 RAINURÉ 70 mm  | HA004654                                 | 4 m <sup>2</sup>        | HA004641                           | 4 m <sup>2</sup>        |
| PSE 15 RAINURÉ 80 mm  | HA002772                                 | 3,5 m <sup>2</sup>      | HA004583                           | 3,5 m <sup>2</sup>      |
| PSE 15 RAINURÉ 90 mm  | HA004616                                 | 3 m <sup>2</sup>        | HA004642                           | 3 m <sup>2</sup>        |
| PSE 15 RAINURÉ 100 mm | HA003498                                 | 3 m <sup>2</sup>        | HA004584                           | 3 m <sup>2</sup>        |
| PSE 15 RAINURÉ 110 mm | HA004153                                 | 2,5 m <sup>2</sup>      | HA004585                           | 2,5 m <sup>2</sup>      |
| PSE 15 RAINURÉ 120 mm | HA004655                                 | 2,5 m <sup>2</sup>      | HA004643                           | 2,5 m <sup>2</sup>      |

Au-delà, nous consulter.

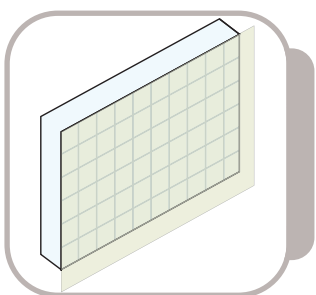
# POLYSTYRÈNES



## PANNEAUX DE POLYSTYRÈNE GRAPHITÉS À BORDS DROITS POUR SYSTÈMES COLLÉ ET CALÉ-CHEVILLÉ

| DÉSIGNATION                    | RÉF. ARTICLE PLACOPLATRE<br>600 x 1200 mm | m <sup>2</sup> / ballot | RÉF. ARTICLE KNAUF<br>600 x 1200 mm | m <sup>2</sup> / ballot |
|--------------------------------|---|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 20 mm  | HA005874                                  | 18 m <sup>2</sup>       | HA005630                            | 18 m <sup>2</sup>       |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 30 mm  | HA005875                                  | 11,52 m <sup>2</sup>    | HA005631                            | 11,52 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 40 mm  | HA005876                                  | 8,64 m <sup>2</sup>     | HA005632                            | 8,64 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 50 mm  | HA005877                                  | 7,20 m <sup>2</sup>     | HA005633                            | 7,20 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 60 mm  | HA005878                                  | 5,76 m <sup>2</sup>     | HA005634                            | 5,76 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 70 mm  | HA005879                                  | 5,04 m <sup>2</sup>     | HA005635                            | 5,04 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 80 mm  | HA005880                                  | 4,32 m <sup>2</sup>     | HA005636                            | 4,32 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 90 mm  | HA005881                                  | 3,60 m <sup>2</sup>     | HA005637                            | 3,60 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 100 mm | HA005882                                  | 3,60 m <sup>2</sup>     | HA005638                            | 3,60 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 110 mm | HA005883                                  | 2,88 m <sup>2</sup>     | HA005639                            | 2,88 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 120 mm | HA005884                                  | 2,88 m <sup>2</sup>     | HA005640                            | 2,88 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 130 mm | HA005885                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005641                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 140 mm | HA005886                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005642                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 150 mm | HA005887                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005643                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 160 mm | HA005888                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005644                            | 2,16 m <sup>2</sup>     |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 170 mm | HA005889                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005645 *                          | 20,16 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 180 mm | HA005890                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005646 *                          | 20,16 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 190 mm | HA005891                                  | 2,16 m <sup>2</sup>     | HA005647 *                          | 17,28 m <sup>2</sup>    |
| PSE 15 BORD DROITS GRIS 200 mm | HA005892                                  | 1,44 m <sup>2</sup>     | HA005648 *                          | 17,28 m <sup>2</sup>    |

\* BIG PACK



## POLYSTYRÈNE POUR SOUBASSEMENT (Parties enterrées)

| DÉSIGNATION  | RÉF. ARTICLE<br>FOURNISSEUR | m <sup>2</sup> / ballot | CODE<br>Produit |
|--|-----------------------------|-------------------------|-----------------|
| <b>STISOL SOUBASSEMENTS (PSE 30 kg/m<sup>3</sup>).</b> |                             |                         |                 |
| 500 x 1000 mm 60 mm BORDS DROITS                       | PLACOPLATRE                 | 5 m <sup>2</sup>        | HA005669        |
| 500 x 1000 mm 80 mm BORDS DROITS                       | PLACOPLATRE                 | 3,5 m <sup>2</sup>      | HA005670        |
| 500 x 1000 mm 100 mm BORDS DROITS                      | PLACOPLATRE                 | 3 m <sup>2</sup>        | HA005671        |
| 500 x 1000 mm 120 mm BORDS DROITS                      | PLACOPLATRE                 | 2,5 m <sup>2</sup>      | HA005672        |
| 500 x 1000 mm 140 mm BORDS DROITS                      | PLACOPLATRE                 | 2 m <sup>2</sup>        | HA005673        |

Au-delà, nous consulter.

| <b>PERIMAXX (Panneau rigide en PSE 30 kg/m<sup>3</sup> à 4 bords feuillurés comprenant des plots de drainage et un parement filtrant en géotextile).</b> |       |                     |          |
|--|-------|---------------------|----------|
| 600 x 1250 mm 68 mm BORDS FEUILLURÉS   | KNAUF | 5,25 m <sup>2</sup> | HA005674 |
| 600 x 1250 mm 88 mm BORDS FEUILLURÉS   | KNAUF | 3,75 m <sup>2</sup> | HA005675 |
| 600 x 1250 mm 108 mm BORDS FEUILLURÉS  | KNAUF | 3,00 m <sup>2</sup> | HA005676 |

Autres épaisseurs / qualités de PSE / Formes (PSE cintré ou à bossage), nous consulter.

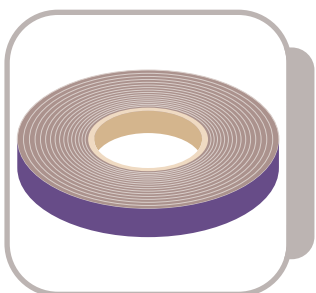
# BITUME



## BITUME À FROID POUR POSE DE PSE EN PARTIES ENTERRÉES

| DÉSIGNATION    | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt   | CODE Produit |
|----------------|--------------------------|-------|--------------|
| MASTERSEAL 480 | BASF                     | 25 kg | HA005680     |

# MOUSSE



## MOUSSE IMPRÉGNÉE POUR LA JONCTION DE L'ISOLANT CONTRE UNE BAIE OU UNE MAÇONNERIE

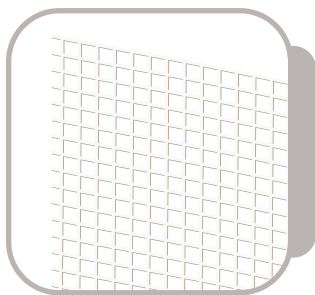
| DÉSIGNATION                 | LONGUEUR | Cdt       | CODE Produit |
|-----------------------------|----------|-----------|--------------|
| COMPRIBAND TRS PC 15/3 - 7  | 8 m.     | 1 rouleau | HA004696     |
| COMPRIBAND TRS PC 15/5 - 10 | 5,6 m.   | 1 rouleau | HA004697     |



## MOUSSE POLYURÉTHANE DE REMPLISSAGE DES JOINTS

| DÉSIGNATION                                     | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt       | CODE Produit |
|---|--------------------------|-----------|--------------|
| RUBSON PISTOLET MOUSSE PU                       | 850798                   | 1 pièce   | HA005716     |
| RUBSON MOUSSE EXPANSIVE POWER 500 ml            | 1450645                  | 12 pièces | HA005713     |
| RUBSON MOUSSE EXPANSIVE PISTOLABLE POWER 500 ml | 1450652                  | 12 pièces | HA005714     |
| RUBSON CL 12 NETTOYANT MOUSSE PU AEROSOL 500 ml | 946409                   | 12 pièces | HA005715     |

# ARMATURES



## ARMATURES

### STANDARD / UNIVERSELLE / RENFORCÉE

| DÉSIGNATION  | RÉF. ARTICLE FOURNISSEUR | Cdt               | CODE Produit      |
|--|--------------------------|-------------------|-------------------|
| <b>ARMATURE STANDARD</b>   |                          |                   |                   |
| <b>R 131 A 101 (Euromur) RA1*</b><br>Utilisée uniquement avec l'enduit de base sans ciment JEF COTHERM SC.<br>1,10 m x 50 ml = 55 m <sup>2</sup> | R 131 A 101              | 55 m <sup>2</sup> | <b>0600246352</b> |

\* RA1 : Résistance aux alcalis de niveau 1 (base sans ciment : JEF COTHERM SC).

|  |                    |                   |                   |
|--|--------------------|-------------------|-------------------|
| <b>ARMATURE UNIVERSELLE</b>  |                    |                   |                   |
| <b>R 131 A 102 (Euromur) RA2*</b><br>Utilisée dans l'ensemble des systèmes JEF COTHERM (JEF COTHERM COLLE + JEF COTHERM SC).<br>1,10 m x 50 ml = 55 m <sup>2</sup>       | <b>R 131 A 102</b> | 55 m <sup>2</sup> | <b>0600246353</b> |
| <b>3625 / 43 (Porcher Industries) RA2*</b><br>Utilisée dans l'ensemble des systèmes JEF COTHERM (JEF COTHERM COLLE + JEF COTHERM SC).<br>1 m x 50 ml = 50 m <sup>2</sup> | 3625 / 43          | 50 m <sup>2</sup> | <b>0600246350</b> |

\* RA2 : Résistance aux alcalis de niveau 2 (base sans ciment : JEF COTHERM SC / bases ciment : JEF COTHERM COLLE ou JEF COTHERM Poudre).

|  |         |                   |                   |
|--|---------|-------------------|-------------------|
| <b>ARMATURE RENFORCÉE</b>  |         |                   |                   |
| <b>ARS 208 (Chomarat)</b><br>Utilisée en renfort des parties basses pour une meilleure résistance aux chocs mécaniques.<br>1 m x 25 ml = 25 m <sup>2</sup> | ARS 208 | 25 m <sup>2</sup> | <b>0600000827</b> |



## PRODUIT DE COLLAGE OU DE CALAGE

| DÉSIGNATION  | Cdt   | CODE<br>Produit   |
|--|-------|-------------------|
| <b>JEFOTHERM COLLE</b><br>Mortier organique en pâte à additionner de ciment pour l'emploi en systèmes composites d'isolation thermique extérieure (ETICS). | 20 kg | <b>0600002498</b> |



## PRODUIT DE COLLAGE OU DE CALAGE

| DÉSIGNATION   | Cdt   | CODE<br>Produit   |
|---|-------|-------------------|
| <b>JEFOTHERM POWDRE</b><br>Mortier en poudre prêt à gâcher pour l'emploi en systèmes composites d'isolation thermique extérieure (ETICS). | 25 kg | <b>1300004560</b> |




## COUCHE DE BASE

| DÉSIGNATION  | Cdt   | CODE<br>Produit   |
|--|-------|-------------------|
| <b>JEFOTHERM COLLE</b><br>Mortier organique en pâte à additionner de ciment pour l'emploi en systèmes composites d'isolation thermique extérieure (ETICS). | 20 kg | <b>0600002498</b> |



## COUCHE DE BASE

| DÉSIGNATION   | Cdt    | CODE Produit      |
|---|--------|-------------------|
| <b>JEFOTHERM SC</b><br>Pâte organique prête à l'emploi pour systèmes composites d'isolation thermique extérieure (ETICS).   | 25 kg  | <b>0600007331</b> |
|  <b>ACCELERATEUR DE SECHAGE</b><br>Pour enduit organique en pâte (JEFOTHERM SC). | 0,5 kg | <b>0600008584</b> |



## PRODUIT DE COLLAGE POUR MAISON À OSSATURE BOIS

| DÉSIGNATION  | Cdt   | CODE Produit         |
|--|-------|----------------------|
| <b>JEFOTHERM BOIS</b><br>Colle organique préparatoire d'adhérence prête à l'emploi pour matériau d'isolation thermique (PSE) à fixer sur supports en panneaux dérivés du bois. | 20 kg | <b>JEFOTHERBOI20</b> |



## COUCHE D'IMPRESSION

| DÉSIGNATION   | Cdt  | CODE Produit      |
|---|------|-------------------|
| <b>AQUAFAST FIXATEUR O (Blanc)</b><br>Impression microporeuse en phase aqueuse. | 15 L | <b>AQUAFIXO15</b> |



## REVÊTEMENTS DE FINITION

| DÉSIGNATION  | Cdt   | CODE Produit         |
|--|-------|----------------------|
| <b>SILIPLAST TALOCHÉ N° 18 (Blanc)*</b><br>Revêtement épais à talocher.          | 25 kg | <b>SILITAL18B25</b>  |
| <b>SILIPLAST TALOCHÉ N° 18 (Série 1)*</b><br>Revêtement épais à talocher.        | 25 kg | <b>SILITAL18S125</b> |
| <b>SILIPLAST TALOCHÉ N° 21 (Blanc)*</b><br>Revêtement épais à talocher.          | 25 kg | <b>SILITAL21B25</b>  |
| <b>SILIPLAST TALOCHÉ N° 21 (Série 1)*</b><br>Revêtement épais à talocher.        | 25 kg | <b>SILITAL21S125</b> |
| <b>SILIPLAST GRÉSÉ N° 2 (Blanc)*</b><br>Revêtement épais à grésér ou à ribber.   | 25 kg | <b>SILIGRE2B25</b>   |
| <b>SILIPLAST GRÉSÉ N° 2 (Série 1)*</b><br>Revêtement épais à grésér ou à ribber. | 25 kg | <b>SILIGRE2S125</b>  |

\* Disponibles en version siloxane sur demande.



## REVÊTEMENT DE FINITION

| DÉSIGNATION  | Cdt   | CODE Produit             |
|--|-------|--------------------------|
| <b>DECODECOR MARBRE (Teintes du nuancier)</b><br>Revêtement épais à base de granulats de marbre. | 25 kg | <i>Selon les teintes</i> |



Peintures & Décoration

**JEFCOSYLCO**

*l'alternative*

|  |                       |
|--|-----------------------|
| (13) AIX-EN-PROVENCE                   | Tél. : 04 42 39 26 20 |
| (13) MARSEILLE                         | Tél. : 04 96 12 05 56 |
| (13) ST-MITRE LES REMPARTS / MARTIGUES | Tél. : 04 42 49 04 90 |
| (13) VITROLLES                         | Tél. : 04 42 89 09 92 |
| (14) IFS / CAEN                        | Tél. : 02 31 52 05 82 |
| (17) PUILBOREAU / LA ROCHELLE          | Tél. : 05 46 67 28 17 |
| (17) ST-GEORGES DES COTEAUX / SAINTES  | Tél. : 05 46 91 44 85 |
| (21) CHENOVE / DIJON                   | Tél. : 03 80 70 23 53 |
| (22) PLERIN / SAINT-BRIEUC             | Tél. : 02 96 78 44 70 |
| (27) GRAVIGNY / EVREUX                 | Tél. : 02 32 33 27 66 |
| (29) GOUESNOU / BREST                  | Tél. : 02 29 61 22 55 |
| (29) QUIMPER                           | Tél. : 02 98 66 63 35 |
| (31) TOULOUSE                          | Tél. : 05 61 22 87 72 |
| (33) BORDEAUX                          | Tél. : 05 56 50 75 25 |
| (35) CESSON-SEVIGNE / RENNES           | Tél. : 02 99 22 87 88 |
| (44) NANTES EST                        | Tél. : 02 28 08 70 80 |
| (44) ST-HERBLAIN / NANTES              | Tél. : 02 40 92 14 69 |
| (44) ST-NAZAIRE                        | Tél. : 02 40 66 41 01 |
| (49) ANGERS                            | Tél. : 02 41 34 84 28 |
| (56) LORIENT                           | Tél. : 02 97 87 92 82 |
| (56) VANNES                            | Tél. : 02 97 54 54 55 |
| (59) WASQUEHAL / LILLE                 | Tél. : 03 20 89 64 60 |
| (60) COMPIÈGNE                         | Tél. : 03 44 44 85 85 |
| (73) LE VIVIERS DU LAC / AIX LES BAINS | Tél. : 04 79 52 00 88 |
| (76) ROUEN                             | Tél. : 02 32 93 93 20 |
| (79) NIORT                             | Tél. : 05 49 33 45 72 |
| (84) AVIGNON                           | Tél. : 04 90 81 02 33 |
| (84) BOLLENE                           | Tél. : 04 90 30 05 50 |
| (85) CHALLANS                          | Tél. : 02 28 10 96 56 |
| (85) LA ROCHE SUR YON                  | Tél. : 02 51 36 20 76 |
| (85) OLONNE-SUR-MER                    | Tél. : 02 51 23 65 74 |
| (92) NANTERRE / PARIS - CEDAP          | Tél. : 01 47 24 41 00 |
| (93) AUBERVILLIERS / PARIS             | Tél. : 01 48 11 37 37 |
| (94) IVRY SUR SEINE / PARIS - CEDAP    | Tél. : 01 49 60 02 02 |

**Siège Social :**

Les Docks Mogador - 105 Chemin de Saint-Menet aux Accates  
13011 MARSEILLE

Tél. : 04 96 12 50 00 - Fax : 04 91 47 80 65  
[contact@jefcosylco.com](mailto:contact@jefcosylco.com)

**Export Department :**

Tél. +33 4 92 02 66 60 - Fax +33 4 92 02 66 59  
[service.export@allios.fr](mailto:service.export@allios.fr)

**WWW.JEFCOSYLCO.COM**



ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification

