

# CLOSOIRS ROL-MEP

Closoir souple ventilé pour l'étanchéité des faîtages et arêtiers.



## LES + PRODUIT :

### FACILE À POSER

Mise en oeuvre simple et rapide.

### RÉSISTANT

Bande centrale en polypropylène tissé conférant une excellente résistance au produit\*.

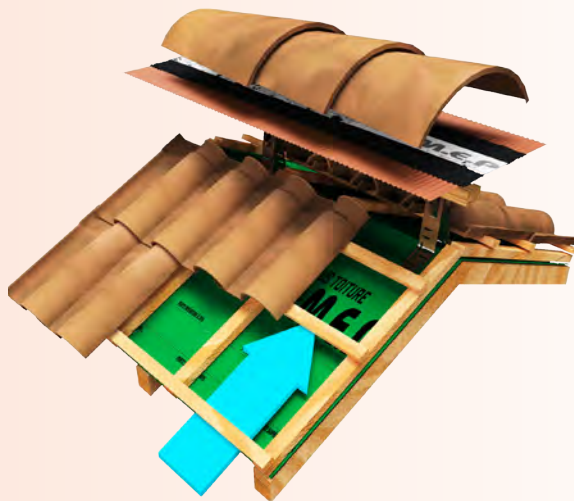
### LIAISON SOUPLE ET SOLIDE

Liaison souple et solide. Bandes aluminium collées et cousues à la bande centrale\*.

\* Sur closoir souple bi-composant

## MISE EN OEUVRE

- Dépoussiérer préalablement les tuiles au niveau du faîtage ou de l'arêtier. Le support doit être propre et sec.
- Dérouler le closoir sur une latte de réhausse de faîtage. Attention, la hauteur de la latte de réhausse doit être réglée de manière à ce que la tuile faîtière couvre l'ensemble du tissu.
- Centrer et fixer le closoir à l'aide de pointes ou d'agrafes.
- Maroufler les jupes plissées en aluminium et comprimer la bande butyle pour assurer le collage sur le support. Retirer la bande de protection à l'avancement.
- S'assurer que seule la partie plissée en aluminium dépasse de part et d'autre de la tuile faîtière et qu'elle épouse bien le galbe des tuiles. (Si ce n'est pas le cas, le closoir choisi n'est pas adapté au modèle de tuiles, optez pour un closoir plus large).
- Le recouvrement entre deux lés doit être de 5cm minimum.
- La mise en œuvre doit être effectuée par des températures supérieures à 5°C et inférieures à 40°C.

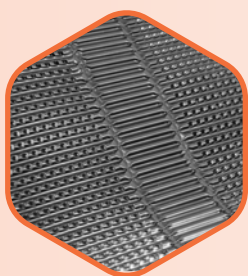


TOITURE

## COULEURS ET ASPECT



ROUGE **TERRACOTA**



NOIR **GRAPHITE**



BRUN **MOKA**



BEIGE **LUBERON**

## CARACTÉRISTIQUES

Réf	Produit	Descriptif	Longueur	Largeur	Couleur	Cond't
<b>ROL24</b>	Closoir Rol-MEP souple TISSU/ALUMINIUM	Closoir bi-composants dont l'assemblage est assuré par couture et collage de deux bandes en aluminium laqué sur un tissu central en polypropylène tissé. Collage sur le support assuré par une bande en butyle protégée par un film pelable.	5m	240mm	■	7u/carton
<b>ROL31</b>				310mm	■	7u/carton
<b>ROL37</b>				370mm	■	7u/carton
<b>ROL3130</b>			30m	310mm	■	1 rouleau
<b>ROL3730</b>				370mm	■	1 rouleau
<b>ROLALU30</b>	Closoir Rol-MEP TOUT ALUMINIUM	Closoir entièrement en aluminium, perforé sur la partie centrale pour assurer la ventilation. Parties latérales plissées permettant un bon marouflage du produit. Collage sur le support assuré par une bande en butyle protégée par un film pelable.	5m	300mm	■	6u/carton
<b>ROLALU40</b>				400mm	■	6u/carton