

pro clima

partenaire pour l'étanchéité de l'enveloppe du bâtiment

sécurité maximale grâce à la gestion active du flux d'humidité par les membranes intelligentes



pro clima France
N° service +33 (0) 811 - 850 148
pro clima Allemagne
N° assistance technique +33 (0) 811 - 850 149
N° fax +49 (0) 62 02 - 278 221
eMail: info.fr@proclima.com
www.proclima.com

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstr. 35 - 43
D-68723 Schwetzingen

www.proclima.com

Cette matrice d'application reprend les recommandations d'étanchéité pro clima au moment de l'impression. Vous pouvez également trouver les recommandations actuelles sous www.proclima.com ou au N° de notre service d'assistance technique: +33 (0) 811 850 149.

| Etanchéité à l'air avec pro clima DA, DA connect et DASATOP | ORCON F | UNI TAPE | TESCON No. 1 60 mm | TESCON No. 1 75 mm | TESCON No. 1 150 mm | DA connect ruban auto-collant | TESCON PROFIL | ELASTO | DUPLEX | CONTEGA PV | BUDAX TOP 60 mm | BUDAX TOP 75 mm | BUDAX TOP 150 mm | BUDAX AC couche de fond | Manchettes de câbles / tuyaux |
|--|---------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|-------------------------------|---------------|--------|--------|------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------------------|-------------------------------|
| Isolation sur chevrons avec pro clima DA, DA connect rénovation du toit avec pro clima DASATOP recouvrements de bandes | | | | | | | | | | | | | | | |
| Etanchéité / collage des recouvrements de pro clima DA, DASATOP | | | ■ | ■ | | | | | ■ | | ■ | ■ | | | |
| Etanchéité / collage DA connect | | | | | | ■ | | | | | | | | | |
| Etanchéité / collage sur éléments de construction et aménagements – raccords à ... | | | | | | | | | | | | | | | |
| ... maçonnerie enduite | ■ | | | | | | | | | | | | | | |
| ... maçonnerie apparente ⁽⁴⁾ | ■ | | | | | | | | | ■ | | | | | |
| ... éléments de construction en béton | ■ | | | | | | | | | | | | | | |
| ... éléments de construction en bois raboté à l'intérieur | ■ | ■ | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | |
| ... éléments de construction en bois rugueux | ■ | | | | | | | | | | | | | | |
| ... fenêtre de toiture en pente à l'intérieur | | ■ | | | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | |
| ... cheminées enduites / isolées de l'intérieur | ■ | | | | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ... cheminées apparentes / isolées de l'intérieur ⁽⁴⁾ | ■ | | | | | | | | | ■ | | | | | |
| ... percements de tuyaux ⁽³⁾ / câbles électriques ⁽²⁾ | | | ■ | ■ | | | | | | | ■ | ■ | | | ■ |
| ... fermeture d'ouvertures d'insufflation et réparations | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | ■ | ■ | ■ | | |

Etanchéité des murs extérieurs

| | ORCON F | TESCON No. 1 60 mm | TESCON No. 1 75 mm | TESCON No. 1 150 mm | TESCON PROFIL | DUPLEX | BUDAX TOP 60 mm | BUDAX TOP 75 mm | BUDAX TOP 150 mm | | | | | | |
|--|---------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------|--------|-----------------|-----------------|------------------|--|--|--|--|--|--|
| Bandes SOLITEX | | | | | | | | | | | | | | | |
| Etanchéité / collage des recouvrements de bandes | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | |
| Raccord fenêtres / portes | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | | | | |
| Raccord dalle en béton | ■ | | | | | | | | | | | | | | |
| Fermeture d'ouvertures d'insufflation et réparations | | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | |

Etanchéité d'un toit en pente

| | ORCON F | TESCON No. 1 60 mm | TESCON No. 1 75 mm | TESCON No. 1 150 mm | TESCON PROFIL | DUPLEX | BUDAX TOP 60 mm | BUDAX TOP 75 mm | BUDAX TOP 150 mm | BUDAX AC Vorbehandlung | Kabel-/Rohr-Man-schetten | | | | |
|---|---------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------|--------|-----------------|-----------------|------------------|------------------------|--------------------------|--|--|--|--|
| Bandes de sous-toiture SOLITEX | | | | | | | | | | | | | | | |
| Etanchéité / collage de bandes de sous-toiture entre elles | | ■ | ■ | | | | ■ | ■ | | | | | | | |
| Etanchéité / collage de bandes de sous-couverture entre elles | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | | |
| Raccord tôles d'écoulement / gouttières | | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | | | | |
| Raccord fenêtres de toiture en pente | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | | |
| Raccord cheminées | ■ | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | |
| Percements de tuyaux ⁽³⁾ | | ■ | ■ | | ■ | | ■ | ■ | | | ■ | | | | |
| Fermeture d'ouvertures d'insufflation et réparations | | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | | | | | | | |
| Panneaux en fibres de bois | | | | | | | | | | | | | | | |
| Etanchéité / collage des joints de panneaux | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| Etanchéité / collage au niveau des noues et arêtes | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| Raccord fenêtres de toiture en pente | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| Raccord cheminées | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| Percements de tuyaux ⁽³⁾ | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | |
| Fermeture d'ouvertures d'insufflation et réparations | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| Panneaux MDF | | | | | | | | | | | | | | | |
| Etanchéité / collage des joints de panneaux | | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | |
| Etanchéité / collage au niveau des noues et arêtes | | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | |
| Raccord fenêtres de toiture en pente | | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | |
| Raccord cheminées | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | |
| Percements de tuyaux ⁽³⁾ | | ■ | ■ | | | | ■ | ■ | | | ■ | | | | |
| Fermeture d'ouvertures d'insufflation et réparations | | ■ | ■ | ■ | | | ■ | ■ | ■ | | | | | | |

Étanchéité à l'air avec panneaux en matériau dérivé du bois

| | RAPID CELL | RAPID | UNI TAPE | TESCON No. 1 60 mm | TESCON No. 1 75 mm | TESCON No. 1 150 mm | TESCON PROFIL | ELASTO | UNI TAPE XL UNI TAPE XL EASY | CONTEGA PV | CONTEGA FC | BUDAX TOP 150 mm | BUDAX AC couche de fond | Manchettes de câbles / tuyaux | DS+ et ECO COLL | DA-S et ORCON F |
|---|------------|-------|----------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------|--------|------------------------------|------------|------------|------------------|-------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------|
| Étanchéité des panneaux en matériau dérivé du bois (SOB, contreplaqué, panneaux d'agglomérés) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Coller les joints de panneaux | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | ■ | | | | | | | ■ | ■ |
| Étanchéité / collage sur éléments de construction et aménagements – raccords à ... | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ... maçonnerie enduite | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ |
| ... maçonnerie apparente | | | | | | | | | | ■ | | | | | ■ | ■ |
| ... dalle en béton | | | | | | | | | | | | ■ | ■ | | ■ | ■ |
| ... éléments de construction en bois raboté | | | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | | ■ | ■ |
| ... éléments de construction en bois rugueux | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ |
| ... fenêtres de toiture en pente | | | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | | ■ | ■ |
| ... fenêtre / paroi de construction à ossature en bois | | | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | | ■ | ■ |
| ... cheminées enduites / isolées de l'intérieur | | | | | | | | | | | | | | | ■ | ■ |
| ... cheminées apparentes / isolées de l'intérieur ⁽⁴⁾ | | | | | | | | | | ■ | | | | | ■ | ■ |
| ... percements de tuyaux / câbles électriques ⁽²⁾ | | | | ■ | ■ | | | ■ | | | | | | ■ | | |
| ... Fermeture d'ouvertures d'insufflation et réparations | | | ■ | ■ | ■ | ■ | | ■ | ■ | | | | | | | |
| ... fenêtres / poutres adjacentes à la maçonnerie apparente | | | | | | | | | | ■ | ■ | | | | | |

(1)

Dans des cas précis avec des constructions exigeantes en termes de physique du bâtiment, comme p.ex. des éléments de construction à doter à l'intérieur et l'extérieur de couches étanches à la vapeur, veuillez déterminer le domaine d'application des rubans adhésifs avec le service d'assistance technique de pro clima (tél. +33 (0) 811 850 149).

(2)

Lors de la réalisation de l'étanchéité au niveau des câbles électriques avec des rubans adhésifs pro clima, veillez à ce qu'aucune force de traction ne s'exerce sur le câble, sinon le ruban adhésif risque de s'en détacher.

(3)

Lors de la réalisation de l'étanchéité au niveau de percements à l'aide de manchettes pour tuyaux exposées temporairement aux intempéries, réalisez leurs raccords aux bandes pro clima DA, SOLITEX et DASATOP avec la colle TESCON N° 1 et aux panneaux en fibres de bois avec BUDAX TOP, après un traitement préalable avec la couche de fond BUDAX AC.

(4)

Le collage étanche à l'air et durable de la bande pro clima DB+ sur maçonnerie plane (p.ex. brique silico-calcaire ou cuite) ou sur béton peut se faire avec ECO COLL. Pour les non-tissés (p.ex. INTELLO®), les films en PE, PA et alu ainsi que les membranes freine-vapeurs, le raccord étanche à l'air peut se faire avec ORCON F. L'étanchéité à l'air de la maçonnerie sera obtenue par application d'un enduit.

Pour de plus amples informations sur la mise en œuvre et les détails de construction, consultez les brochures «Système d'étanchéité intérieure pro clima» et «pro clima SOLITEX».

Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre service d'assistance technique au +33 (0) 811 850 149.

Le cas échéant, vérifiez la compatibilité des bandes.

Légende: ■ recommandé ■ alternative ■ nécessaire