



pro clima France

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

ÉVITER LES DÉGÂTS AU BÂTIMENT

BÂTIMENTS PLUS SAINS



Des solutions fiables pour l'étanchéité de l'enveloppe du bâtiment

Un système minimaliste pour une efficacité maximale

Frein-vapeur
INTELLO PLUS
page 4



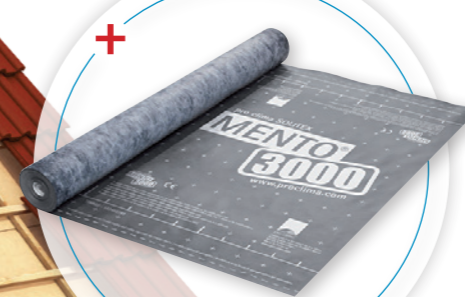
Colle de raccord
ORCON



Ruban adhésif
TESCON VANA



Rubans d'angle
TESCON PROTECT



Ecran de sous-toiture
SOLITEX MENTO 3000



Taquet d'étanchéité
TESCON NAIDECK



Sous-couche
TESCON SPRIMER
TESCON PRIMER RP



Produit d'étanchéité
à l'air pulvérisable
AEROSANA VISCONN
page 6

Ecran pare-pluie pour façades
SOLITEX FRONTO QUATTRO
page 8

pro clima
**10 ans de garantie
du système**
complète · transparente · fiable
proclima.info/garantie-du-systeme



Un système minimaliste pour une efficacité maximale

Le système de base de pro clima se compose d'un minimum de produits. Vous avez ainsi sous la main une solution sûre pour presque tous vos travaux de construction. Et si vous êtes confrontés à des situations plus particulières, il vous suffit de revenir à la gamme complète pro clima.

Isolation entre la structure porteuse, par exemple avec

Système INTELLO® / INTELLO® PLUS

Frein-vapeur haute performance Hydrosafe® pour les isolants fibreux / avec armature pour les isolants insufflés

Application :

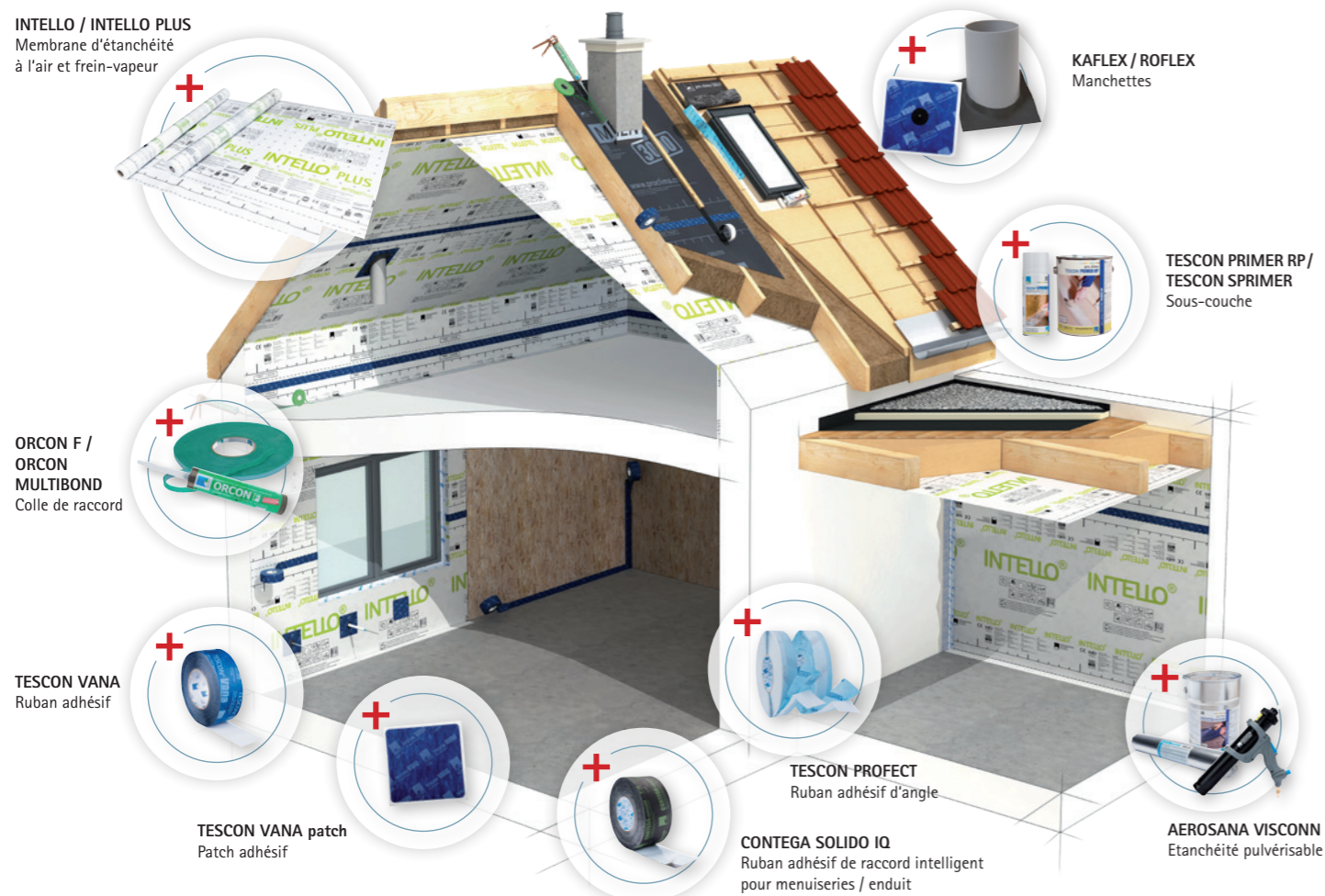
À utiliser pour les parois ouvertes à la diffusion comme les toitures, les murs, les plafonds et planchers, mais également après modélisation pour les parois fermées à la diffusion comme les toitures à faible pente et/ou végétalisées.



Avantages :

- ✓ Protection maximale contre les dégâts au bâtiment et les moisissures grâce à un facteur d'hygrovariabilité supérieur à 100
- ✓ Pour des parois pérennes : forte résistance au vieillissement et durabilité à long terme prouvées et certifiées par des organismes indépendants (ETA-18/1146)
- ✓ Chantiers hivernaux sûrs grâce à la fonction Hydrosafe®
- ✓ Est compatible avec tous les isolants fibreux (INTELLO PLUS : également isolants insufflés)
- ✓ Certification DTA, d'où la possibilité de réaliser tous les éléments de construction répertoriés dans le DTU 31.2 également avec la membrane hygrovariable
- ✓ Facile à travailler : stabilité dimensionnelle, pas de fentes ni de propagation de déchirures

INTELLO / INTELLO PLUS
Membrane d'étanchéité
à l'air et frein-vapeur



D'autres membranes et plus de détails sur l'INTELLO / INTELLO PLUS

- Consignes de mise en oeuvre
- Brochures
- Et bien plus en allant sur ...

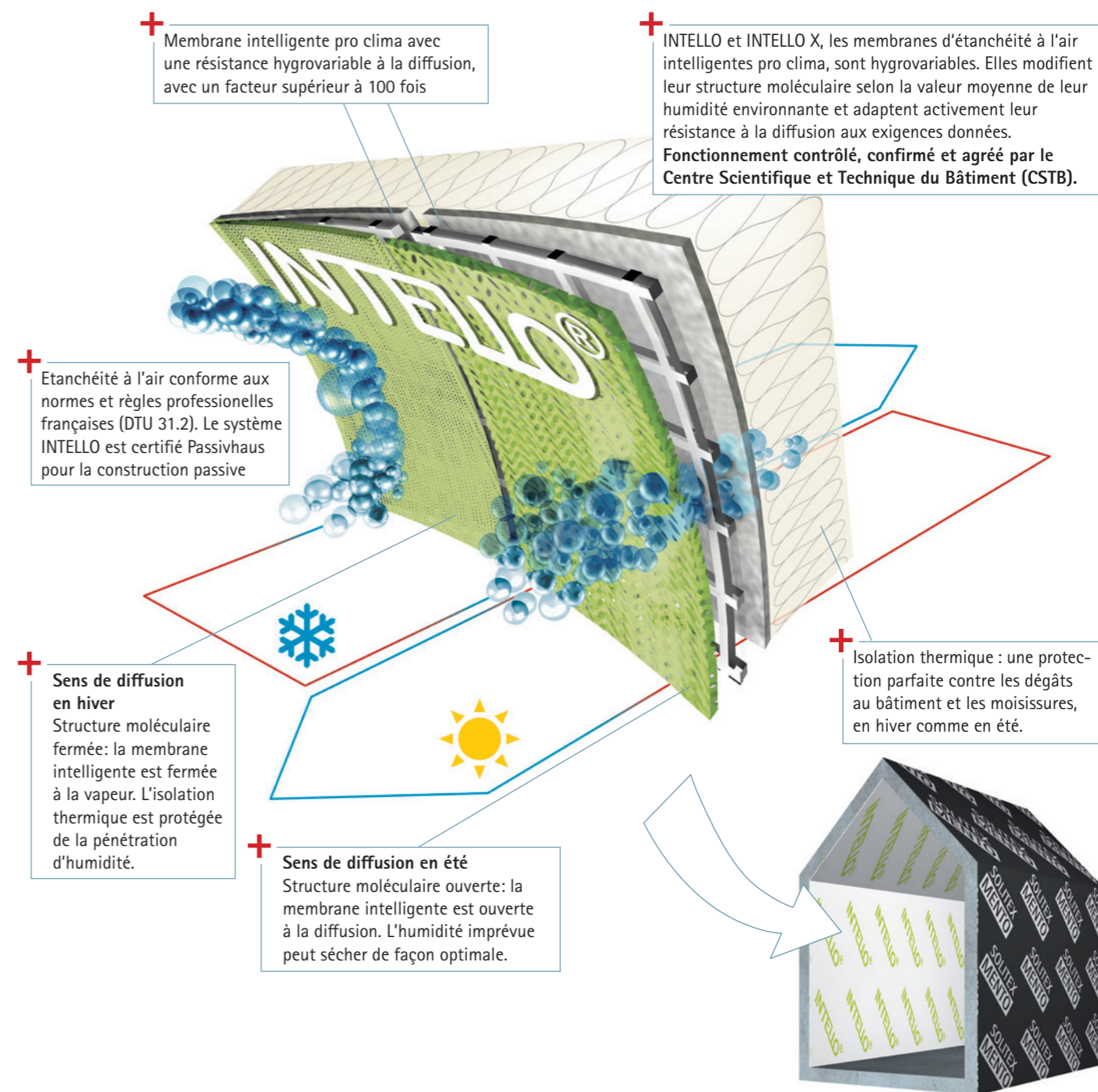
[proclima.info/
etancheite-a-lair/
entre-chevrons](http://proclima.info/etancheite-a-lair/entre-chevrons)



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Simple · Fiable · Validé

L'étanchéité hygrovariable avec INTELLO® et INTELLO® PLUS



Protection maximale contre les dégâts au bâtiment et les moisissures

Remarque :

Les chantiers hivernaux ne sont pas un problème avec les membranes intelligentes pro clima. Grâce à leur valeur hydrosafe élevée elles maintiennent les parois sèches – même avec une humidité importante due à la phase de construction.

[proclima.info/
chantiers-hivernaux](http://proclima.info/chantiers-hivernaux)



Pulvériser au lieu de coller : L'étanchéité à l'air rapide et facile **AEROSANA VISCONN**

Utilisation comme film liquide frein-vapeur et d'étanchéité à l'air, hygrovariable, applicable au pulvérisateur et au pinceau sur les murs, plafonds et sols, par exemple sur la maçonnerie non enduite ou des panneaux poreux.

- Aussi destiné à la réalisation de raccords entre des éléments de construction, dont les fenêtres, le toit, le mur, le plafond et le sol.
- Convient également à la consolidation du support en cas de rénovation.
- La résistance à la diffusion hygrovariable permet l'utilisation du produit côté intérieur et extérieur des parois.

AEROSANA VISCONN est une pâte à dispersion acrylique aqueuse de première qualité, applicable au pulvérisateur et au pinceau. Le film pulvérisé forme, après séchage, une couche de protection frein-vapeur étanche à l'air, couvrante et élastique. AEROSANA VISCONN adhère sur tous les matériaux de construction habituels, toutes les membranes pro clima ainsi que les membranes en aluminium et papier.



Avantages :

- ✓ Gain de temps et polyvalence d'application : avec une machine airless ou pistolet à air comprimé AEROFIXX, au pinceau
- ✓ Constructions sûres grâce à de hautes propriétés d'adhérence aux surfaces habituelles du bâtiment
- ✓ Recouvrement de fentes et fissures jusqu'à 3 mm de large. Utilisation également possible sur des fentes plus larges, en combinaison avec AEROSANA FLEECE
- ✓ Parois robustes : élasticité durable et excellente résistance à l'usure
- ✓ Amélioration des surfaces : forme un pont d'adhérence entre le support et le revêtement ultérieur
- ✓ Recouvrable d'un enduit, d'une peinture et de rubans adhésifs pro clima
- ✓ Utilisation flexible : à l'intérieur et dans les zones extérieures protégées, grâce à la valeur s_d hygrovariable
- ✓ Excellents résultats lors du test de nocivité, contrôle réalisé selon ISO 16000



Applicable au pinceau et au pistolet, le produit d'étanchéité à l'air hygrovariable AEROSANA VISCONN vous permet une réalisation extrêmement rapide : aussi bien en surface, comme par exemple sur la maçonnerie non enduite ou les panneaux en matériaux poreux, que pour les raccords entre éléments de construction dans la construction à ossature bois et les constructions maçonnées.



D'autres produits d'étanchéité à l'air liquide et plus de détails sur l'AEROSANA VISCONN

- Consignes de mise en oeuvre
- Brochures
- Et bien plus en allant sur ...

[proclima.info/
etancheite-liquide](http://proclima.info/etancheite-liquide)



AEROSANA VISCONN
Etanchéité à l'air pulvérisable avec
valeur s_d hygrovariable, bleu/noir



AEROSANA VISCONN white
Etanchéité à l'air pulvérisable avec
valeur s_d hygrovariable, blanc



AEROSANA VISCONN FIBRE
Enduit d'étanchéité armé de fibres,
avec valeur s_d hygrovariable, bleu/noir



AEROSANA VISCONN FIBRE white
Enduit d'étanchéité armé de fibres,
avec valeur s_d hygrovariable, blanc



AEROSANA FLEECE
Non-tissé destiné au recouvrement
de fissures et fentes



AEROFIXX
Applicateur pour sachet tubulaire
du système AEROSANA

Système SOLITEX FRONTA® QUATTRO /

Ecran pare-pluie de façade triple couche avec film TEEE monolithique, convient pour des bardages continus ou à claire-voie avec des jours jusqu'à 35 mm

Application :

À utiliser derrière un bardage ventilé continu ou à claire-voie (interstices jusque 35 mm, lame de bardage au moins trois fois plus large que l'interstice), comme écran pare-pluie de façade. Pose sur voliges, panneaux dérivés du bois et tous types d'isolants thermiques en panneaux ou rouleaux.

Avantages :

- ✓ Permet la réalisation de parois sûres : haute perméabilité à la vapeur d'eau et étanchéité maximale à la pluie battante
- ✓ Parois sèches : le film fonctionnel non poreux TEEE évacue activement l'humidité vers l'extérieur
- ✓ N'est pas visible derrière un bardage à claire-voie : non-tissé noir avec impression dans la zone de chevauchement
- ✓ Résistance au vieillissement et thermostabilité maximales, grâce au film TEEE
- ✓ Exposition aux intempéries possible pendant six mois

SOLITEX FRONTA QUATTRO
Ecran pare-pluie de façade,
derrière bardages à claire-
voie avec des jours
jusqu'à 35 mm

Pour des jours jusqu'à 35 mm



Système SOLITEX FRONTA® WA /

Pare-pluie triple couche, hautement perméable à la vapeur, avec membrane TEEE monolithique, destiné aux façades fermées

Application :

À utiliser pour la réalisation de l'étanchéité au vent et à la pluie des murs à l'extérieur derrière les façades fermées. Pose sur voliges, panneaux dérivés du bois et tous types d'isolants thermiques en panneaux ou rouleaux.

Avantages :

- ✓ Très robuste : structure solide triple couches
- ✓ Maintient les parois sèches grâce au film fonctionnel non poreux à gestion active de l'humidité
- ✓ Facile à travailler : très grande résistance à la déchirure au clou
- ✓ Utilisation derrière les façades fermées
- ✓ Exposition aux intempéries possible pendant trois mois

SOLITEX FRONTA WA
Ecran pare-pluie de façade

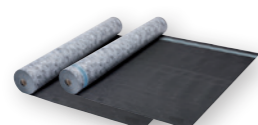
Utilisation derrière un bardage fermé



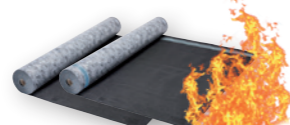
D'autres membranes et plus de détails sur SOLITEX FRONTA QUATTRO

- Consignes de mise en oeuvre
- Brochures
- Et bien plus en allant sur ...

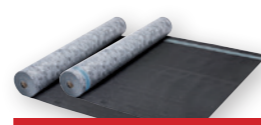
[proclima.info/
ecran-pare-pluie-facade](http://proclima.info/ecran-pare-pluie-facade)



SOLITEX FRONTA QUATTRO
Ecran pare-pluie de façade, derrière
bardages à claire-voie avec des jours
jusqu'à 35 mm



SOLITEX FRONTA QUATTRO FB
Ecran pare-pluie de façade difficilement
inflammable, derrière bardages à
claire-voie avec des jours jusqu'à 35 mm



SOLITEX FRONTA PENTA
Ecran pare-pluie de façade, derrière
bardages à claire-voie avec des jours
jusqu'à 50 mm

Test exposition aux UV : 10 000 h

Plus de détails sur SOLITEX FRONTA WA

- Consignes de mise en oeuvre
- Brochures
- Et bien plus en allant sur ...

[proclima.info/
solitec-fronta-wa](http://proclima.info/solitec-fronta-wa)



SOLITEX FRONTA WA
Ecran pare-pluie de façade

Système SOLITEX® ADHERO 3000

Ecran adhésif d'étanchéité à l'air, perméable à la vapeur d'eau et de protection aux intempéries

Application :

Toit à forte pente et mur : permet la réalisation de l'étanchéité à l'air sur les matériaux dérivés du bois et les supports minéraux, par exemple sur la face extérieure de maçonneries (apparentes) non enduites ou d'éléments en béton comportant des joints.

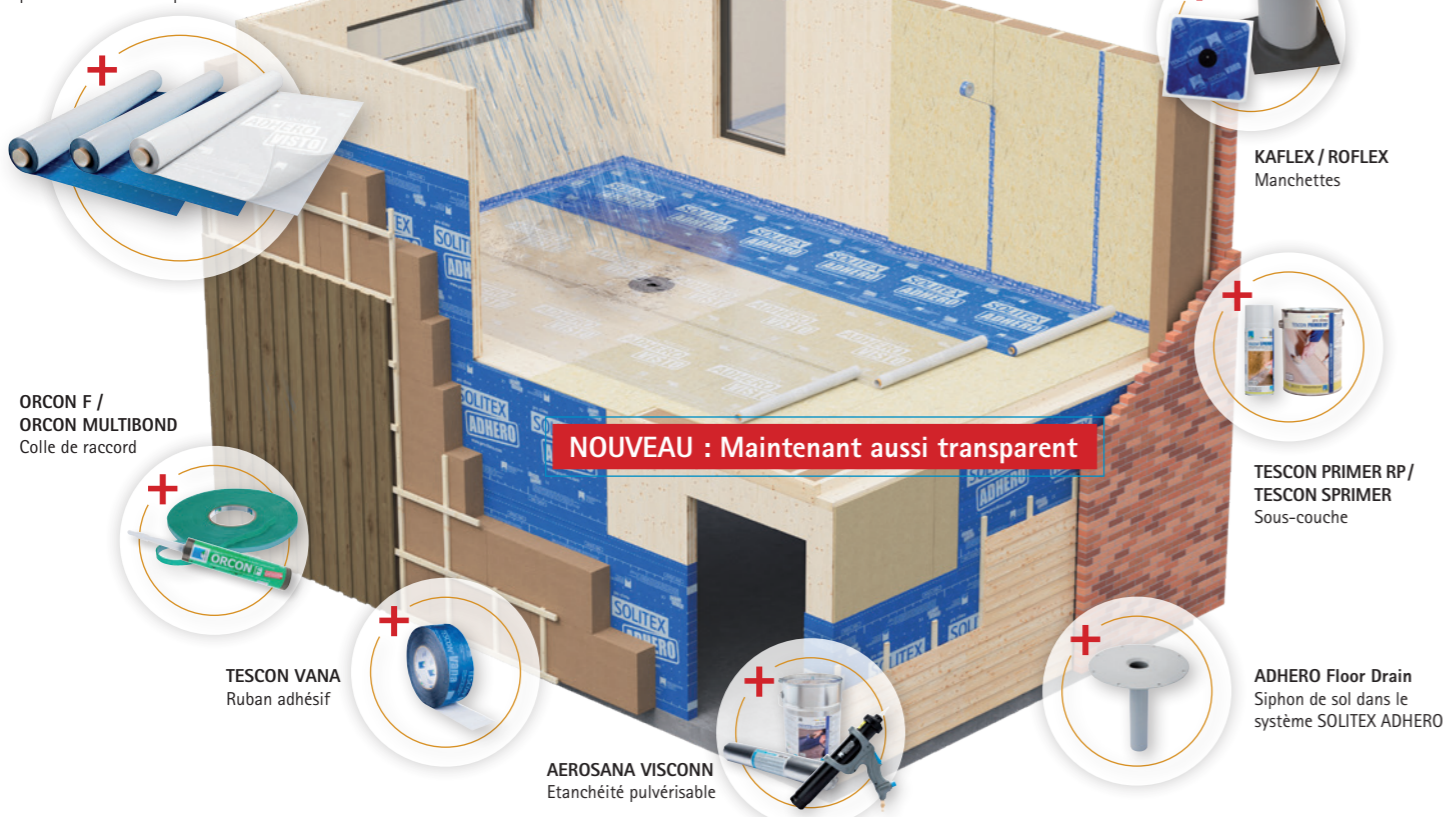
Protection temporaire du plancher : collé sur toute la surface, l'écran offre une protection temporaire sur les planchers de bâtiments à plusieurs étages construits en mode CLT et à ossature bois.



Avantages :

- ✓ Protège l'ouvrage : ouvert à la diffusion et étanchéité maximale à la pluie battante et à la grêle
- ✓ Jusqu'à 6 semaines d'exposition aux intempéries en cas de protection temporaire de dalles / planchers
- ✓ Planification flexible des phases de construction : exposition aux intempéries : toitures inclinées à partir d'une pente de 14° = 4 mois, murs = 5 mois
- ✓ Maintient les parois sèches grâce au film fonctionnel non poreux
- ✓ Facile et sûr à travailler grâce au papier transfert en deux parties - adhère immédiatement sur des supports solides
- ✓ Collage des chevauchements de lès sûr grâce à la colle résistante à l'eau SOLID

SOLITEX ADHERO 1000/3000/VISTO
Ecran adhésif d'étanchéité à l'air et de protection aux intempéries



NOUVEAU : Maintenant aussi transparent



Plus de détails sur SOLITEX ADHERO

- Consignes de mise en oeuvre
- Brochures
- Et bien plus en allant sur ...

[proclima.info/
protection-temporaire](http://proclima.info/protection-temporaire)



SOLITEX ADHERO 1000
Ecran adhésif léger d'étanchéité à l'air, perméable à la vapeur d'eau et de protection aux intempéries



SOLITEX ADHERO 3000
Ecran adhésif moyen d'étanchéité à l'air, perméable à la vapeur d'eau et de protection aux intempéries



NOUVEAU : Maintenant aussi transparent

SOLITEX ADHERO VISTO
Ecran adhésif transparent d'étanchéité à l'air et de protection aux intempéries

Protection temporaire pendant la phase de chantier de dalles bois de grandes constructions bois

Les parois bois doivent être protégées de l'humidité pendant de longues phases de la construction. L'écran autocollant d'étanchéité SOLITEX ADHERO est rapide à poser sur toute surface stable et solide et adhère au support.

- autocollant, l'humidité ne peut pas se répandre sous l'écran
- Parois sèches : le film fonctionnel non poreux TEEE évacue activement l'humidité vers l'extérieur
- Excellents résultats lors du test de nocivité, adapté aux projets à hautes exigences en terme de qualité de l'air intérieur. Avantageux en comparaison avec des membranes d'étanchéités en bitume polymère.
- Nettement plus fin que les écrans bitumeux, les murs peuvent directement être installés sur les dalles en CLT collées sans augmentation finale de la hauteur totale ou de la tolérance dimensionnelle.
- Souvent plus économique que des parapluies de chantier, souvent chers pour les grandes constructions ou même irréalisables pour des questions géométriques.
- Haute sécurité au travail : Surface antidérapante et résistante à l'abrasion. Pas de chutes ou de glissades, comme cela peut être le cas avec une bâche.

De plus:

- Protection élevée contre l'humidité lorsque l'écran SOLITEX ADHERO est mis en oeuvre à l'atelier
- Travail sans risque d'éblouissement grâce à sa surface non-réfléchissante
- Auto-étanchéité des raccords vissés ou cloués
- Le système complet offre une sécurité maximale



Aperçu de la gamme complète de pro clima

| | | | | | |
|-----------------------|--|---|--|---|------------------------------------|
| Etanchéité intérieure | Construction neuve / Rénovation INTELLO® | Construction neuve / Rénovation INTELLO® PLUS | Construction neuve / Rénovation INTELLO® X / connect | Construction neuve / Rénovation INTELLO® X PLUS | Construction neuve INTELLO® conneX |
| | Construction neuve DB+ | Construction neuve / Rénovation DA / connect | Rénovation DASATOP® | Rénovation DASAPLANO 0,01 connect | |
| Membranes | Film pare-poussière RB | | | | |

| | | | | | |
|-----------------------|---|---|---------------------------------|--|---|
| Etanchéité extérieure | Toiture SOLITEX MENTO® 1000 | Toiture SOLITEX MENTO® 3000 | Toiture SOLITEX MENTO® 5000 | Toiture SOLITEX MENTO® PLUS | Toiture SOLITEX MENTO® ULTRA |
| | Toiture SOLITEX® UM connect | Toiture SOLITEX WELDANO® 3000 | Toiture SOLITEX WELDANO®-S 3000 | Service de découpe et de soudage SOLITEX WELDANO | Toiture, plancher et mur SOLITEX® ADHERO 1000 |
| | Toiture, plancher et mur SOLITEX® ADHERO 3000 | Plancher SOLITEX® ADHERO VISTO NOUVEAU | | | |
| | Mur SOLITEX FRONTA® WA | Mur SOLITEX FRONTA® QUATTRO | Mur SOLITEX FRONTA® QUATTRO FB | Mur SOLITEX FRONTA® PENTA | Mur SOLITEX FRONTA® HUMIDA |

| | | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|----------------------------|
| Etanchéité liquide | Etanchéité pulvérisable AEROSANA® VISCONN | Etanchéité pulvérisable AEROSANA® VISCONN white | Etanchéité pulvérisable AEROSANA® VISCONN FIBRE | Etanchéité pulvérisable AEROSANA® VISCONN FIBRE white | Non-tissé AEROSANA® FLEECE |
| | Applicateur AEROFIXX | | | | |

| | | | | | |
|-------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--|
| Colles de raccord | Colle de raccord ORCON F | Colle de raccord ORCON CLASSIC | Colle de raccord ORCON MULTIBOND | Colle de raccord ECO COLL | |
|-------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--|

| | | | | | |
|-----------------|---------------------------|--|----------------------------|---------------------------|---|
| Rubans adhésifs | Ruban adhésif TESCON VANA | Ruban adhésif TESCON INVIS | Ruban adhésif TESCON PENTA | Ruban adhésif TESCON No.1 | Ruban adhésif sans papier transfert TESCON RAPIC NOUVEAU |
| | Ruban adhésif UNI TAPE | Ruban adhésif / Réparation UNI TAPE XL | Ruban double-face DUPLEX | | |

+ Une commande passée avant 11 h est expédiée le jour-même.

| | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|-----------------------------|
| Ruban adhésif d'angle TESCON PROTECT | Ruban adhésif d'angle TESCON PROFIL | | | | Collage d'angle |
| Ruban adhésif étanche à l'eau EXTOSEAL ENCORS | Ruban adhésif étanche à l'eau EXTOSEAL FINOC | | | | Ruban adhésif anti-humidité |
| Taquets d'étanchéité TESCON NAIDECK | Taquets d'étanchéité TESCON NAIDECK mono | Taquet en patch TESCON NAIDECK mono patch | | | Taquets d'étanchéité |
| Ruban de raccord d'enduit CONTEGA SOLIDO SL | Ruban de raccord d'enduit CONTEGA SOLIDO SL-D | Ruban de raccord d'enduit CONTEGA SL | Ruban de raccord d'enduit CONTEGA PV | | Rubans de raccord |
| Ruban de raccord CONTEGA SOLIDO EXO | Ruban de raccord CONTEGA SOLIDO EXO-D | Ruban de raccord CONTEGA EXO | Joint de raccord CONTEGA FIDEN EXO | Pince à bande mousse précomprimée KLIPFIX | |
| Ruban de raccord CONTEGA SOLIDO IQ | Ruban de raccord pré-plié CONTEGA SOLIDO IQ-X NOUVEAU | Ruban de raccord CONTEGA SOLIDO IQ-D | Ruban de raccord CONTEGA IQ | | |
| Sous-couche TESCON SPRIMER | Sous-couche TESCON PRIMER RP | Applicateur pour primaire TENAPP | | | |
| Manchette KAFLEX mono | Manchette KAFLEX duo | Manchette KAFLEX multi | Manchette KAFLEX post | Manchette ROFLEX 20 | Manchettes |
| NOUVEAU : disponible en noir | NOUVEAU : disponible en noir | | | NOUVEAU : disponible en noir | |
| Manchette ROFLEX 20 multi | Manchette ROFLEX 30-300 | Manchette ROFLEX SOLIDO | Manchette ROFLEX exto | Manchette WELDANO ROFLEX | |
| Manchette WELDANO ROFLEX PLUS | Manchette ADHERO Floor Drain | | | | |
| Solvant de soudage WELDANO TURGA | Bouteille-pinceau pour solvant de soudage | Rouleau-maroufleur ROLLFIX | Points singuliers WELDANO INCAV | Points singuliers WELDANO INVEX | Points singuliers |
| Bande pour bavette SOLTEMPA | Points singuliers INSTAABOX | Points singuliers TESCON VANA patch | Points singuliers STOPPA | Points singuliers CLOX | |
| Points singuliers CLOX SLIM | Points singuliers TESCON FIX | Points singuliers DASATOP FIX | Équipement GLUMEX | | |

Disponibilité rapide de la marchandise

Une logistique parfaite garantit des délais de livraison courts. Les commandes arrivées avant 11 heures chez pro clima sont, en règle générale, expédiées le jour même. Ainsi, votre marchandise est rapidement là où vous en avez besoin. Nous livrons également en petites quantités, en conditionnement fractionné ainsi qu'en service express - sans aucun problème.



- ✓ Une commande passée avant 11h est expédiée le jour-même
- ✓ Marchandise chez le client en 2 à 4 jours ouvrables
- ✓ Livraison chez le client ou bien directement sur chantier
- ✓ Petites quantités et service express possibles

Service info et service commandes



Véronique Jauffrit Doris Dähler Haoua Maïano

Tél. : +33 (0) 1 86 37 00 70
info@proclima.info / www.proclima.info

Service marketing et communication



Véronique Jauffrit Marion Laurent-Guy

Tél. : +33 (0) 1 86 37 00 44
communication.france@proclima.info

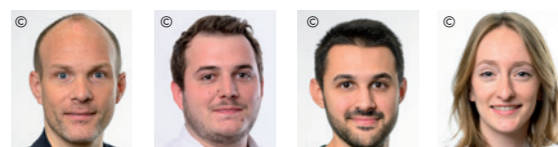
Service technique

Les ingénieurs spécialisés dans la construction bois et le bâtiment vous apportent une aide professionnelle, simple et rapide: des solutions pour une réalisation économique, fiable et saine de votre projet d'habitat.



- ✓ Réponses rapides aux questions sur la physique du bâtiment
- ✓ Les ingénieurs et spécialistes en construction du service technique vous apportent une aide grâce à leurs connaissances spécifiques
- ✓ Appréciation des constructions
- ✓ Conseils sur l'utilisation et la pose de systèmes et des produits
- ✓ Vérification et validation de constructions et parois

Service technique



Leo Morche Responsable technique
Bastien Garenaux
Thomas Berthebaud
Laureline Bourgois

Tél.: +33 (0) 1 86 37 00 45
eMail: technique@proclima.info

Service prescription

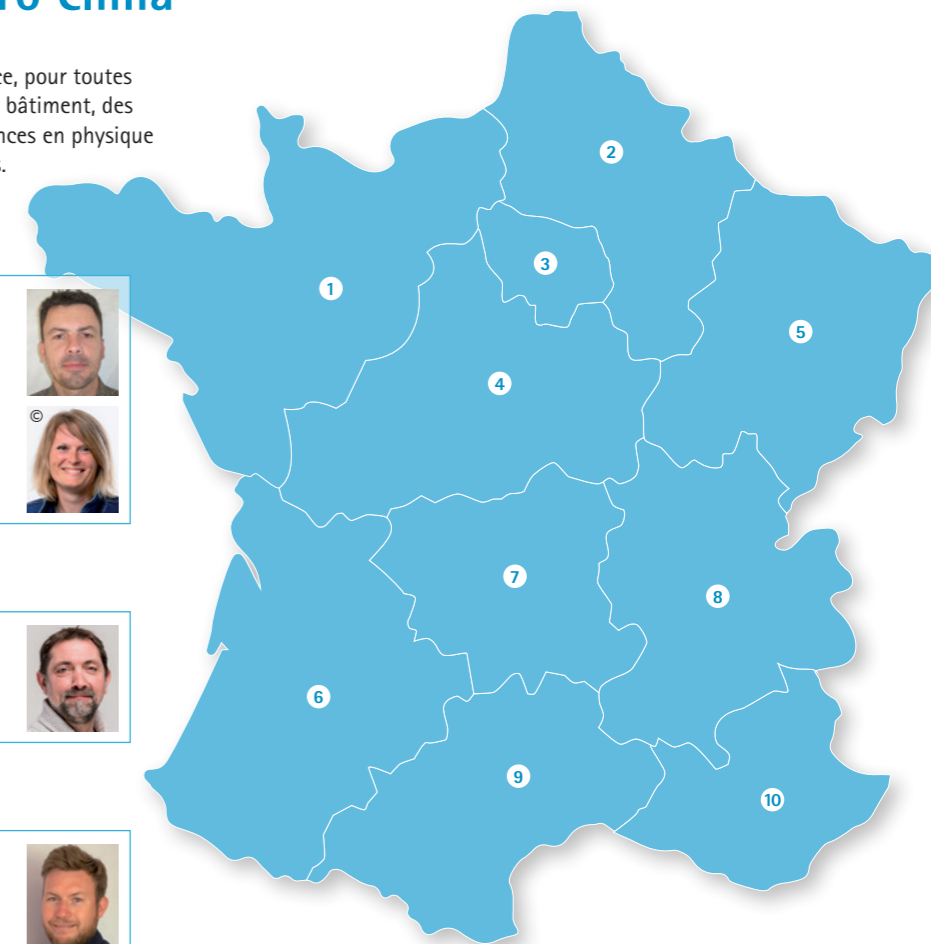


Leo Morche Responsable technique
Sébastien Bourdon

Tél. : +33 (0) 1 86 37 00 12
prescription@proclima.info

Service commercial pro clima

Des interlocuteurs compétents et présents sur place, pour toutes les questions liées à l'étanchéité de l'enveloppe du bâtiment, des explications adaptées à la pratique, des connaissances en physique du bâtiment, des produits et des systèmes intégrés.



Secteur Ouest

1 M. Martial Chevalier
portable : 06 75 33 90 08
martial.chevalier@proclima.info



Mme Virginie Porquet
portable : 06 09 41 65 86
virginie.porquet@proclima.info



Secteurs Nord

2 M. Olivier Rousselet
portable : 06 31 84 28 91
olivier.rousselet@proclima.info



Secteurs Ile de France et Centre

3 + 4 M. Jonathan Ferré
portable : 06 72 17 14 65
jonathan.ferre@proclima.info



Secteur Est

5 M. Adil Can
portable : 06 79 99 60 35
adil.can@proclima.info



Secteur Rhône-Alpes

8 M. Didier Janaud
portable : 06 12 70 20 27
didier.janaud@proclima.info



Secteur Sud-Ouest

6 M. Tiago Mendes
portable : 06 30 85 26 01
tiago.mendes@proclima.info



Secteur Sud-Languedoc

9 M. Mathieu Roca
portable : 06 42 66 25 30
mathieu.roca@proclima.info



Secteur Auvergne-Limousin

7 M. Sébastien Poirier
portable : 07 87 38 18 78
sebastien.poirier@proclima.info



Secteur PACA

10 M. Ouissem Ouaziz
portable : 06 42 66 23 20
ouissem.ouaziz@proclima.info



Responsable commercial

M. Christophe Beaussire
portable : 06 42 66 26 59
christophe.beaussire@proclima.info



pro clima France

3 quai Jacques Sturm · 67000 Strasbourg

Tél.: +33 (0) 1 86 37 00 70 · eMail: info@proclima.info · proclima.info

MOLL bauökologische Produkte GmbH

Rheintalstraße 35 – 43 · D-68723 Schwetzingen · Allemagne

Tel.: +49 (0) 62 02 – 27 82.0 · eMail: info@proclima.de · proclima.de



Votre partenaire pro clima :