



# Nouveautés 2010



**Les innovations de Ampack**

**10**

Jahre Garantie  
Ans Garantie  
Anni Garanzia  
Years Warranty

# Table des matières



Ampacoll® XT 60, ruban adhésif à double rainure	4
Ampatex® Cento, pare-vapeur	5
Ampacoll® Connecto, enduit primaire sans solvant	6
Ampacoll® ND Duo, bande d'étanchéité adhésive double-face	7

# Sources d'information



**Liste de prix et gamme de produits**  
Toute la palette des produits Ampack, axés sur la pratique, pour tout ce qui concerne la protection de l'enveloppe du bâtiment contre la vapeur, le vent, le bruit, l'eau et autres émissions.



**Brochures thématiques**  
Guides d'introduction aux méthodes de réalisation d'une enveloppe du bâtiment étanche à l'air, de protection contre le bruit ou d'autres émissions.



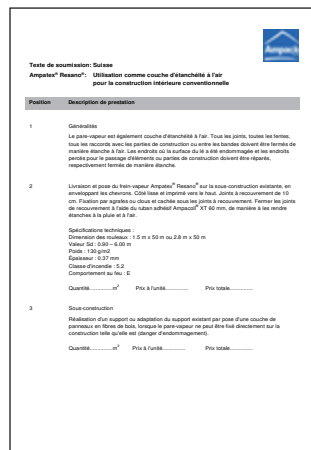
**Fiches techniques Produits**  
Une synthèse des informations importantes et des spécifications techniques pour chaque produit. Etat à jour sous [www.ampack.ch](http://www.ampack.ch).



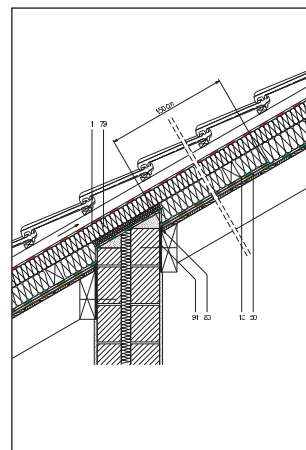
**Tableau des systèmes de collage**  
Pour vous aider à trouver le bon adhésif, de sorte que ce qui doit tenir ensemble tienne bien.



**Notions de base et théorie**  
Introduction simple et claire pour comprendre ce que sont la diffusion de vapeur, la convection, l'étanchéité à l'air ou au vent, la capacité de séchage ou la protection antibruit.



**Textes de soumission**  
Aide pour les architectes, planificateurs ou applicateurs. Facilite la rédaction d'offres. [www.ampack.ch](http://www.ampack.ch)



**Dessins techniques**  
Nos dessins techniques vous donnent la solution pour les points délicats. [www.ampack.ch](http://www.ampack.ch)



**Service online**  
Vous trouverez sur internet, en cliquant sur l'onglet «service», toutes nos brochures, nos dessins techniques, nos textes de soumission, etc. [www.ampack.ch](http://www.ampack.ch).

# Ampacoll® XT 60 à double rainure



extérieur  
intérieur

## Description

Le seul ruban adhésif utilisable en INTERIEUR et en EXTERIEUR ayant réellement été soumis à l'épreuve du temps! Ruban adhésif universel pour coller les raccords de fenêtres, de chevrons et les raccords dans les angles, pour utilisation en extérieur.

## Optimisé pour les matériaux suivants:

- Lés de sous-toiture
- Étanchéités au vent
- Pare-vapeurs et barrières vapeur
- Film en polyéthylène
- Bois aplani au rabot
- Panneaux de fibres tendres\*
- Panneaux de fibres mi-durs à durs
- Panneaux OSB
- Panneaux agglomérés (aussi avec liant à base de ciment)
- Panneaux en plâtre cartonné\*
- Panneaux de fibres au liant de plâtre\*
- Métaux (aluminium, acier, etc.)
- Éléments de construction en PE et PVC  
\*utiliser impérativement Primer

- **A double rainure**
- **Excellent pouvoir adhésif dès -5 °C**
- **Extrêmement robuste et durable**
- **Indéformable, grâce au support résistant à la déchirure**

## Données techniques:

Rainure	12 mm, 30 mm
Temp. de mise en œuvre	à partir de -5 °C
Résistance thermique	-40 à +100 °C
Résistance au vieillissement	>20 ans
Stabilité aux intempéries (sans effort mécanique)	4 mois

## Ampacoll® XT 60

à double rainure

### Dimension des rouleaux

Longueur: 25 m / Largeur: 60 mm / Epaisseur: 0.3 mm

### Contenu d'un carton

10 rouleaux = 250 m<sup>1</sup>

### Quantite par palette

28 cartons = 7'000 m<sup>1</sup>



# Ampatex® Cento



Intérieur

## Description

Pare-vapeur à valeur  $s_D$  élevée. Support non-tissé à base de polypropylène (PP) avec une membrane spéciale en polyoléfine. Pose facilitée grâce à la surface souple.

## Les produits adhésifs suivants sont adaptés à l'utilisation sur Ampatex® Cento:

- Ampacoll® XT
- Ampacoll® AT
- Ampacoll® INT
- Ampacoll® Profix
- Ampacoll® FE
- Ampacoll® DT
- Ampacoll® RA
- Ampacoll® BK530
- Ampacoll® BK535
- Ampacoll® Connecto
- Ampacoll® Primer 531

- Valeur  $s_D$  >100 m
- Très grande stabilité et résistance à la rupture
- Translucide
- Recyclable

## Données techniques:

Valeur $s_D$	>100 m
Poids	170 g/m <sup>2</sup>
Résistance à la déchirure	
- sens longitudinal	160 (± 30) -/5 cm
- sens transversal	150 (± 30) -/5 cm
Reaction au feu	E
Résistance à la pénétration de l'eau	existant
CE-code	EN13984:2005-02/2007

## Ampatex® Cento

### Dimension des rouleaux

Longueur: 50 m / Largeur: 1.5 m / Surface: 75 m<sup>2</sup>

### Quantite par palette

16 rouleaux = 1'200 m<sup>2</sup>



# Ampacoll® Connecto



extérieur  
intérieur

## Description

Ampacoll® Connecto sert de fond d'adhérence pour les rubans en caoutchouc butyle Ampacoll® BK530/535 et pour Ampacoll® XT sur les supports poreux tels que les ouvrages de maçonnerie, le crépi, le béton, le bois brut, panneaux de fibres tendres etc.

### Optimisé pour les matériaux suivants:

- Bois brut
- Panneaux de fibres de bois, tendres à durs
- Panneaux OSB
- Panneaux d'aggloméré
- Plaques de plâtre cartonnées
- Plaques de plâtre armées de fibres
- Béton (rugueux ou lisse)
- Briques
- Enduit, mortier, plâtre etc.
- Bitumes, lés goudronnés sablés

- Permet le collage même sur les supports difficiles
- L'enduit d'accrochage Primer n'est pas collant, n'est pas un attrape-poussière et n'attire pas non plus la saleté
- Fort pouvoir pénétrant, agit bien en profondeur
- Sans solvant

### Données techniques:

Duree de conservation	2 ans
Temperature d'application Primer	à partir de + 5 °C
Temp. d'application matériaux de construction/ environnement	à partir de -5 °C
Resistance au gel	jusqu'à -26 °C
Resistance thermique	-40 à +100 °C
Consommation	ca. 150 m <sup>1</sup> x 5 cm

**Ampacoll® Connecto**

**Conditionnement**  
1'000 ml par boîte

**Contenu d'un carton**  
6 boîtes



# Ampacoll® ND Duo



extérieur

## Description

Bande d'étanchéité adhésive double-face pour lés de sous-toitures et lés sur lambrissage. Empêchent l'humidité de pénétrer dans la construction. Convient tout particulièrement pour la préfabrication. Le liner plastifié est résistant à la déchirure et aux intempéries. Le retrait sous la contre-latte est donc assuré sans déchirure par mauvais temps et dans des conditions compliquées également.

## Optimisé pour les matériaux suivants:

- Lés de sous-toiture
- Lés sur lambrissage

- Adhésif double-face, pour un prémontage facile et un montage rapide sur le toit et pour une étanchéité sûre sur longue durée
- Liner plastifié, résistant à la déchirure et aux intempéries
- Idéal pour la préfabrication

## Données techniques:

Durée de conservation	2 ans
Résistance thermique	-25 à +75 °C
Stabilité aux intempéries	4 mois
Résistance au vieillissement	>20 ans

## Ampacoll® ND Duo

### Dimension des rouleaux

Longueur: 30 m / Largeur: 60 mm / Epaisseur: 3 mm

### Contenu d'un carton

8 rouleaux = 240 m<sup>1</sup>

### Quantité par palette

18 cartons = 4'320 m<sup>1</sup>



## Cette maison a besoin de protection...



...de la protection totale Ampack – de la cave au toit.

### Ampack SA

Seebleichstrasse 50

9401 Rorschach

Tél. 071 858 38 00

Fax 071 858 38 37

[ampack@ampack.ch](mailto:ampack@ampack.ch) | [www.ampack.ch](http://www.ampack.ch)



Pour la protection intégrale de l'enveloppe du bâtiment