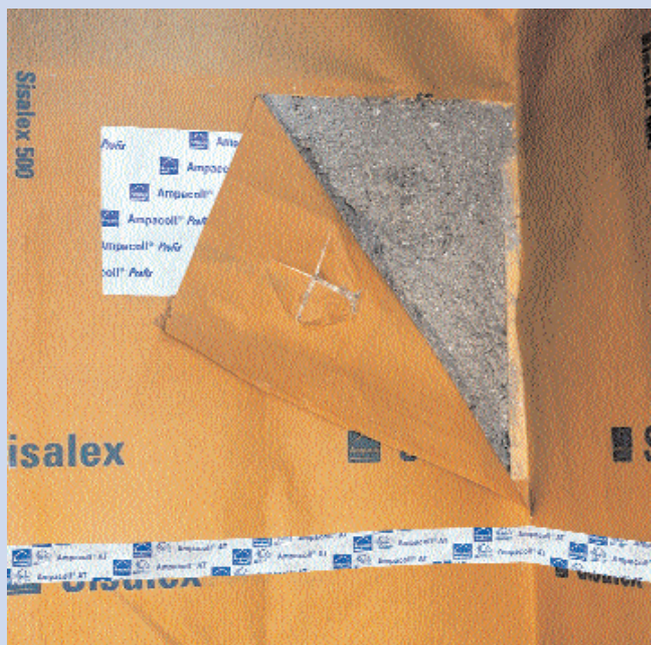


Ampack

Application intérieure

© Ampacoll est une marque déposée d'Ampack AG
™ Sisalex est une marque déposée de British Sisalkraft LTD

Sisalex™ 500 – *le pare-vapeur* différent en papier



Sisalex™ 500 – pour les toits et les murs diffusants et étanches à l'air!

- Stable et résistant à la déformation
- Valeur $s_D = 2,0m$
- Souple et flexible
- Sûr – classe d'incendie 5.3
- Ecologique
- Matériau de construction naturel en papier



Sisalex™ 500!

Ce pare-vapeur garantit une atmosphère ambiante optimale pendant plusieurs décennies!



■ Ecologique et rentable...

Sisalex™ 500 est synonyme de nouvelle génération de produits de construction écologiques et rentables. L'utilisation de matériaux naturels tels que le papier kraft préserve notre environnement et nos ressources.

■ Forte capacité d'assèchement...

Les faibles valeurs s_D de **Sisalex™ 500** (seulement 2,0m) permettent la réalisation de toits et de murs hautement diffusants. Lorsqu'il est utilisé en combinaison avec d'autres couches de recouvrement présentant une forte perméabilité à la vapeur d'eau, par ex. **Sisalex™ 50** ou **Tyvek®**, ce produit offre une forte capacité d'assèchement de la construction entière. L'humidité de la construction ou ayant pénétré dans celle-ci se diffuse rapidement et ne peut donc pas endommager la construction.

■ Facile à travailler...

Sisalex™ 500 est indéformable, flexible et donc facile et simple à travailler. Les papiers kraft ne recueillent pas de poussière supplémentaire car ils ne sont pas chargés statiquement. **Sisalex™ 500** possède une surface extérieure sur laquelle les colles prennent bien et est donc très facile à coller ou à fixer par collage. Ceci vous permet d'économiser votre temps de travail et donc de réduire considérablement vos coûts.

■ Produit bien pensé et sûr...

Grâce à la couche en fibres de verre intercalée, **Sisalex™ 500** est très résistant à la déchirure et peut être amené sur la construction sans efforts. Plus besoin d'arracher les agrafes et les clous. **Sisalex™ 500** est un produit ultramoderne affichant le coefficient d'incendie 5.3 et il répond ainsi aux exigences les plus strictes de lutte contre les incendies. Cette caractéristique vous procure la sécurité – au moment de l'installation mais aussi ultérieurement.

■ Spécifications techniques

Dimension des rouleaux:	Largeur:	150 cm
	Longueur:	50 m
	Surface:	75 m ²
Quantité par palette:	Rouleaux:	36 RI.
	Surface:	2'700 m ²
Perméabilité:	12.0 g/m ² x 24h	
Valeur s_D:	2m	
Valeur R_D:	2.75 m ² x h x Pa/mg	
Valeur μ:	8'700	
Poids:	175 g/m ²	
Epaisseur:	0.23 mm	
Classe d'incendie:	5.3	
Résistance au vieillissement:	> 20 ans	

■ Conseils de pose

Sisalex™ 500 est posé, comme dispositif d'étanchéification contre l'air et comme pare-vapeur, dans la construction intérieure sur le côté chaud de l'isolation thermique. Il est fixé sur la construction existante à l'aide d'agrafes ou de clous. Lors de la pose, vous assurer que les lés de **Sisalex™ 500** dépassent de 10cm et qu'ils sont fixés de manière étanche avec **Ampacoll® AT**. Les raccords doivent être soigneusement fixés à l'aide d'**Ampacoll® BK 530**. Les raccords situés sur des surfaces poreuses, poussiéreuses ou humides doivent être préalablement enduits d'**Ampacoll® Primer**. Tous les travaux de fixation par collage peuvent être réalisés avec la colle liquide **Ampacoll® Superfix**. Les pénétrations telles que les tuyaux d'aération ou les conduites de câbles etc. doivent être étanchéifiées de manière durable à l'aide d'**Ampacoll® BK 535** après avoir été enduites d'**Ampacoll® Primer**. Vous trouverez de plus amples informations dans notre documentation Ampacoll®.

Ampack SA ■

Bureau Suisse Romande ■

En Bocherens ■

CH-1042 Bettens ■

Téléphone 021 882 55 66 ■

Fax 021 882 55 03 ■

Ampack S.A.R.L. ■

Le Cartecentre ■

1 Rue René Blanc ■

F-74100 Annemasse ■

Téléphone 04 50 92 57 87 ■

Fax 04 50 92 57 53 ■

