TOUJOURS A VOTRE SERVICE...

LE CERCLAGE DES PALETTES

la solution testée et approuvée pour une meilleure qualité de livraison

Le transport des palettes de membranes bitumineuses durant les mois chauds est source de soucis : les produits rendus plus mous par la chaleur se tiennent moins bien sur les palettes et ce phénomène s'est accentué avec les rouleaux de 25 kg et la diminution de leurs diamètres.

Plusieurs solutions ont été testées ces derniers mois afin de vous apporter le meilleur service possible.

Nous optons pour la solution du cerclage des palettes : 2 cerclins sont mis en place sur la palette filmée et viennent sur des équerres cartons (donc jetables...) servant à éviter d'abîmer les rouleaux.

Le test a été mis en place durant cet été 2017 avec succès. Il sera donc appliqué progressivement.





NOUVEAU POSTER

toutes nos solutions d'étanchéité en un coup d'oeil!

Nos procédés évoluent, des nouveautés apparaissent, des adaptations se font...

Tout est rassemblé sur un poster pratique ! Il vous apporte en un coup d'œil les informations essentielles sur nos principales solutions d'étanchéité.

Le nouveau poster vient de sortir et vous sera remis par notre équipe commerciale lors des prochains RV que vous aurez ensemble.

ILS ONT REJOINT NOTRE ÉQUIPE!



Nicolas FRERE
Issu du BET de l'usine de
Courchelettes, Nicolas prend
Ia responsabilité du BIM chez Axter.

Ingénieur de formation, il crée pour vous les objets BIM et les outils dans la perspective du développement de cette nouvelle organisation des chantiers

Email : frere@axter.eu



Alexandre GOUTELLE
Alexandre a repris le secteur
commercial Rhône-Alpes
depuis le 1er mai dernier.

Il vient à votre rencontre après avoir bénéficié d'une période de formation à nos produits. Portable : 06 68 76 81 83

Email : alexandre.goutelle@axter.eu
Assistante des Ventes : **Élodie Debève**

Ligne directe: 03 27 93 78 91 Email: elodie.debeve@axter.eu

IL EST PARTI EN RETRAITE!



Pierre VINCIGUERRA

Après presque 22 années passées chez Axter sur la région PACA et la Corse, Pierre a pris sa retraite en juin dernier.

Un vrai changement de vie s'annonce pour lui vers des horizons lointains...

OXTEN DE LA COMPANIER



ZOOM CHANTIER

FORCE® JAD, l'assurance d'une étanchéité rapide et fiable pour vos toitures terrasses



Pour réaliser une étanchéité de toiture terrasse rapide et sûre sous gravillons, FORCE® 4000 DALLE JAD reste la meilleure solution.

Solution à nouveau retenue par l'entreprise ALBA BIE (57) cette fois pour les 150 m² de toiture terrasse d'une maison individuelle.

L'isolant est un polystyrène de 260 mm d'épaisseur pour ce bâtiment, également isolé par l'extérieur.

FORCE® 4000 DALLE JAD, monocouche de 4 mm d'épaisseur, se pose sur le PSE directement sans sous-couche ni écran pare-flammes. Après avoir déroulé les lés, le recouvrement autoadhésif de 10 cm et la bande de pontage soudée a posteriori, assurent la mise hors d'eau.

De quoi apporter sécurité et sérénité à tous vos clients qui vous font confiance lorsque vous mettez en œuvre FORCE® 4000 DALLE JAD.



PLAQUETTE documentation@



SITE INTERNET

www.axter.eu/produit-solution-etancheite/ toitures-terrasses/force-dalle

9+ FORCE® 4000 DALLE JAD

DES ÉCONOMIES DE PRODUITS ET DE TEMPS

La membrane FORCE® 4000 DALLE JAD crée l'indépendance requise sous dalles sur plots et gravillons, sans apport d'un écran, grâce à sa sous-face filmée spécifique. Les joints de recouvrement autoadhésifs facilitent la pose.

... ET UNE TECHNIQUE **RASSURANTE ET CONFORTABLE**

En plus d'être un **monocouche aux** performances mécaniques élevées FORCE® 4000 DALLE JAD utilise la technique du pontage sur joints thermoréactifs qui ne nécessite pas de pare-flamme. Ce qui apporte un confort de mise en œuvre et sécurise l'étanchéité.





CHANTIER PVC: UN RENDU «JOINTS DEBOUTS» BLUFFANT!



Effet « joints debouts » garanti



DIMENSIONS **HYPERFLEX® PROFIL JDE est**

livré en longueur de 2,5 ml COULEURS

Disponible dans les tons gris clair (RAL7040) ou gris anthracite (RAL 7012)

CONDITIONNEMENT Conditionné en boîte de 40 pièces.

et convient à une présentation traditionnelle de la toiture. Sur le chantier de l'école de Mortagne-du-Nord, l'ajout de profilés sur membrane HYPERFLEX® FM apporte l'aspect « joints debouts » recherché par l'architecte, qui se dit, d'ailleurs, « très satisfait » du résultat. L'entreprise COEXIA (59) a réalisé les travaux d'étanchéité

HYPERFLEX® FM, membrane synthétique en PVC-P de

conception moderne, s'adapte à toutes les architectures

et a ensuite soudé à l'air chaud les profilés HYPERFLEX® PROFIL JDE. Ces profilés et la membrane de partie courante sont de la même nature et de la même couleur ; ils sont d'une totale compatibilité entre eux.



PLAQUETTE PRODUITS documentation@



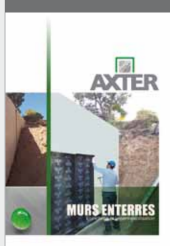
SITE INTERNET

www.axter.eu/produitsolution-etancheite/pvc





GAMME MURS ENTERRÉS



- → d'une membrane d'étanchéité monocouche directement
- mise en œuvre sur les parties enterrées et les fondations ?

 d'une membrane d'étanchéité monocouche qui se soude aisément au support sans application d'un vernis, dans un environnement qui peut être confiné ?

 d'une membrane d'étanchéité monocouche qui offre une surface lisse facilitant le marouflage et qui bénéficie des qualités reconnues du liant Alpa® ?

c'est ALPAL® 3000 MURS ENTERRÉS.

Retrouvez ALPAL® 3000 MURS ENTERRÉS et tous les autres produits de la gamme dans le nouveau Guide de Choix MURS ENTERRÉS.



VERNIS ANTAC à son tour disponible en bidon avec poche récupératrice

Après le MASTIC HYRENE® c'est maintenant le VERNIS ANTAC qui est mis à votre disposition dans les bidons habituels de 25 litres équipés d'une poche plastique. Cette poche rapportée permet de conserver propre le bidon métallique et de l'évacuer avec les déchets ordinaires ou de le réutiliser comme caisse

De son côté, la poche est jetée plus aisément avec les déchets pollués.



STARCOAT®, notre gamme de résines d'étanchéité liquide évolue!

→ Le procédé des résines d'étanchéité liquide polyuréthane STARCOAT® évolue et change de nom : il devient STARCOAT® PRO

Ces produits d'étanchéité liquide monocomposants, pour finition apparente ou sous protection, sont recommandés pour la plupart des travaux d'étanchéité en extérieur sur béton sans isolation : casquettes, balcons, terrasses... pour des zones accessibles ou non.

Une couche de protection STARCOAT® PRO INCOLOR renforce la tenue de l'étanchéité et peut être pigmentée dans une large palette de coloris RAL remise à jour.

→ La résine base bitume-polyuréthane pour relevés d'étanchéité et équerre de pare-vapeur devient STARCOAT® R

Elle est formulée à partir de bitume et de polyuréthane et se met en œuvre sans primaire et sans protection en partie haute pour les toitures terrasses inaccessibles.



OXYGEN: respirez... c'est dépollué!

Une version « OXYGEN » de nos membranes ardoisées va figurer désormais dans nos Avis Techniques au fur et à mesure de leurs renouvellements.

OXYGEN est la finition ardoisée dépolluante d'Axter dont les performances ont été validées par des tests réalisés par le laboratoire Certech (Centre de Ressources Technologiques en Chimie).



Cette option dépolluante s'applique aux paillettes blanches et grises de nos membranes HYRENE® 40 FP AR. TOPAZ 25. ALPAL® 3000S et ALPAL® **DECOR CPV.**