Usine de Nougat Chabert et Guillot

Avec ce focus chantier, nous vous emmenons à Montélimar, sur le toit de l'usine Chabert et Guillot, le fabricant de nougat.

Ce projet, à l'initiative de la société URBASOLAR, dans le cadre d'un tiers investissement, a consisté à rénover et installer une étanchéité photovoltaïque adaptée à l'élément porteur en place. Composé de tôles d'acier nervurées ne pouvant supporter la surcharge occasionnée par le poids de panneaux rigides, la solution EXCEL SOLAR était toute indiquée.

La légèreté de ses modules (2,3 kg/m²) est une réponse intéressante aux réfections de toiture en leur conférant une nouvelle fonctionnalité : la production d'énergie verte.

En collaboration avec l'agence SMAC DROME, le choix s'est porté sur les membranes IKO DUO ACIER SOLAR L4 FMP/G et IKO DUO ALPA 25 SOLAR du procédé bicouche EXCEL SOLAR. La 1ère couche fixée mécaniquement et la 2° soudée en plein, les 3733m² d'étanchéité ont pu recevoir 2050 modules auto-adhésifs EXCEL SOLAR (dont 2000 en 125 Wc et 50 en 500 Wc) pour une puissance totale de 275 kWc.



www.iko.fr



Bâtiments Nougat Chabert et Guillot à Montélimar (26)

Produits : Étanchéité photovoltaïque IKO EXCEL SOLAR avec modules souples et auto-adhésifs.

Étancheur : SMAC Drome

Édito

IKO continue d'œuvrer pour améliorer son offre et proposer le meilleur à ses clients.

Découvrez dans ce numéro ce que l'équipe IKO vous concocte pour que l'année se déroule sous les meilleurs auspices : des produits toujours plus efficaces, des formations pour exceller, des outils de recherche puissants et intuitifs.

N°1 = 2024

L'ECHO D'IKO

PLANNING FORMATIONS À VENIR



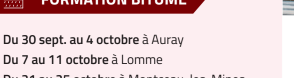
FORMATION BITUME

Du 7 au 11 octobre à Lomme Du 21 au 25 octobre à Montceau-les-Mines



FORMATION PVC

Du 3 au 5 septembre à Lomme Du 10 au 12 septembre à Auray Du 17 au 19 septembre à Montceau-les-Mines Du 24 au 26 septembre à Lardy Du 5 au 7 novembre à Auray Du 19 au 21 novembre à Lomme







LA FORMATION **CHEZ IKO-AXTER**

Toute l'année, des sessions de Formation en étanchéité Bitume (5 jours) ou PVC (3 jours) de 8 participants maximum, sont dispensées dans nos centres de formation partenaires, les Afpa de Lomme (59), d'Auray (56), de Lardy (91) et Montceau-les-Mines (71), mais aussi sur nos sites de Courchelettes (59) et Tourville (76).

Une équipe de 3 formateurs certifiés et experts s'adapte à vos objectifs et à votre niveau. Vous serez formé.e en théorie avant d'aborder la pratique. Les sessions de formation ayant lieu sur nos sites ou à Lomme (59) peuvent être l'occasion de découvrir nos usines. N'hésitez pas à en faire la demande lors de votre inscription.

Nos formations peuvent être prises en charge par votre OPCO sur simple demande auprès de leurs services (frais logistiques, repas...).

Non pas un mais deux Avis Techniques pour ...le procédé IKO EXCEL® SOLAR

L'AT IKO Excel Solar est renouvelé et scindé en deux :

IKO EXCEL® SOLAR FM: étanchéité fixée mécaniquement sur élément porteur TAN et bois, en neuf et réfection, en France métropolitaine et DROM.

IKO EXCEL® SOLAR F/S : étanchéité soudée ou autoadhésive sur élément porteur maçonnerie, TAN et bois, en neuf et réfection, en France métropolitaine.

Des rendements proches de ceux des panneaux rigides. Et toujours plus de certifications à venir pour le procédé Excel Solar



IKO EXCEL® SOLAR a reçu le label « Produits recommandé par les professionnels du BTP » suite à l'élection Sageret 2024. Un vote auquel ont participé 71 753 professionnels de la construction.

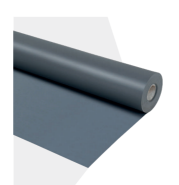


ADDITIFS AUX AT ROOF SOLAR

ATec n°21/20-72_V3 et ATec n°21/22-82_V2

- Ajout de la pose inclinée
- Intégration de nouveaux isolants
- Nouveau support TAN: Roofstyl 56 (ArcelorMittal)

CE QUI CHANGE EN 2024



> LA GAMME PVC ARMOURPLAN

Nouvelle largeur disponible de 1,60m (vs 1.50m précédemment) permettant d'ajouter 2m² à chaque rouleau et 30m² à chaque palette.

Des évolutions sur le nuancier sont à venir : les coloris blanc et gris moyen*, s'éclaircissent et recevront un traitement spécifique de la surface pour éviter l'encrassement.

*Le Gris moven se dénommera Gris clair et le Gris ardoise sera conservé. RAL BLANC : de 9016 à 9003 / RAL GRIS CLAIR : de 7046 à 7047

Pensez-v: pour vos chantiers PVC, notre gamme d'EEP est disponible!



> SITE INTERNET ET PRESCRI+

Le site internet sera entièrement repensé pour vous apporter la meilleure expérience de recherche qui soit. Entre autres améliorations, la recherche de solutions avec **l'outil Prescri+ sera plus intuitive** ; son enrichissement avec de nouvelles fonctionnalités et davantage de visuels, deviendra un véritable atout dans l'étude de vos projets et le montage de vos dossiers.



> GUIDE D'ÉTANCHÉITÉ IKO

Véritable référentiel des solutions d'étanchéité IKO, cette brochure de 70 pages deviendra vite votre outil **incontournable au quotidien.** Classée par éléments porteurs et finitions, le tableau synoptique d'entrée vous permet de trouver votre solution à chaque projet, qu'il soit de bitume ou de PVC, accessible ou inaccessible. Vous y trouverez également toutes les fonctionnalités possibles à ajouter à votre solution d'étanchéité (photovoltaïque, végétalisation, réfléchissant...).



De nouveaux modules de végétalisation, plus pratiques à installer grâce à 2 poignées larges qui offrent une meilleure prise. Ils arrivent en septembre!

HYBRITECH MS DETAIL

NOUVEAU

Avec le renouvellement de son Cahier des Charges, notre Iko Hybritech MS Detail est désormais compatible avec l'eau stagnante et l'application en pente nulle!

NOS ÉCHANTILLONS

et notre nuancier font peau neuve... ou plutôt carton neuf.

Dans une logique plus respectueuse de l'environnement, les étuis en plastique et les nuanciers qui contenaient nos échantillons font place à des étuis en carton.

LES SALONS

- ARCHITECT@WORK les 23 et 24 octobre 2024 > La Grande Halle de La Villette à Paris
- ENERGAÏA les 11 et 12 décembre 2024
- > Parc des Expositions de Montpellier