



SIKA AT WORK

NOUVEAU REFUGE POUR
ANIMAUX DE BÂLE

BUILDING TRUST





LARGEMENT DÉPASSÉ

Après 40 ans d'exploitation, le temps était venu de bâtir un nouveau centre de bien-être pour animaux sur l'ancien site à la frontière de Birsfelden. Pendant la phase de construction, le centre a élu domicile sur le site Walzwerk à Münchenstein. En avril 2018, l'administration a déménagé et un mois plus tard c'était au tour des animaux d'emménager dans la nouvelle construction à Birs. La planification initiale avait prévu son ouverture il y a deux ans. Mais le manque de fonds et la complexité des directives en matière de construction ont retardé la réalisation du projet.

Grâce à l'engagement sans faille de la présidence et de la direction, près de la moitié des 12.15 mio prévus pour le nouveau bâtiment ont pu être financés. Des efforts intensifs dans le domaine de la collecte de fonds, l'aide des fonds de la loterie de Bâle-Ville et Bâle-Campagne, ainsi que plusieurs fondations ont réunis les conditions pour obtenir un crédit de construction auprès de la Banque de Bâle et de la Banque Cantonale de Bâle-Campagne pour un montant de 3 millions de francs. En outre, les deux demi-cantons se prononcés en faveur d'une garantie de couverture des crédits.

PRESQUE TERMINÉ

L'assemblée générale de l'Association pour la protection des animaux des deux Bâle s'est déroulée avec beaucoup de succès lors de la Semaine Sainte, à expliqué la directrice générale Béatrice Kim lors de la visite du nouveau bâtiment presque terminé. Les questions concernant la fondation nouvellement créée ont trouvées des réponses à la satisfaction de tous. Le financement de la nouvelle construction par des fonds alimentés par des recettes liées ainsi qu'une surveillance de l'état sont les raisons du transfert de la fondation. L'association continuera d'exister et, à l'exception de la gestion d'un refuge pour animaux, effectuera les mêmes tâches qu'auparavant.

PLANIFICATION DIFFICILE

L'architecte Daniel Schmid de Schmid Kuepfer Architectes a dû faire face à de nombreuses difficultés. L'élimination des polluants et de l'amiante présent dans les fenêtres et les sols nécessitaient une fermeture hermétique de l'ensemble du bâtiment. Les conditions de constructions au coeur de la zone verte et la proximité de la Birse ont été parmi les principaux défis. Le plan directeur de base des bâtiments a été adapté au plan des parcelles. Au maxi-



REVÊTEMENTS DE SOLS ET DE PAROIS SIKA POUR LES LOCAUX POUR LES ANIMAUX

mun deux étages sont autorisés, raison pour laquelle l'architecte n'a pu trouver l'espace nécessaire qu'en profondeur. En collaboration avec les vétérinaires, l'office vétérinaire cantonal et surtout les éclairagistes, il a fallu trouver les moyens pour assurer une détention respectueuse des animaux au sous-sol. La solution a été trouvée avec l'aménagement d'ouvertures zénithales qui amènent la lumière du jour dans les deux sous-sols. Avant de pouvoir intégrer les nouveaux locaux, un programme de déménagement a été établi..

LE DÉMÉNAGEMENT

Environ 180 animaux ont été transférés de Münchenstein à Bâle. Les chats et les petits animaux ont été transportés en voiture dans des boxes. Ce fût en 2012, mais en sens inverse, ils se sont promenés à fin mai jusqu'à Bâle. Selon le chien, la promenade a duré 1 heure et demie à deux heures.

LA BONNE SOLUTION

Les revêtements de sols et de parois dans les refuges pour animaux représentent un défi particulier en termes de résistance, nettoyage et antidérapance. Il est possible que les chiens et les chats fassent leurs besoins sur le sol à l'intérieur même du bâtiment. Les intervalles de nettoyage sont supérieurs à la moyenne et le nettoyage à haute pression doit être assuré. Les revêtements doivent également être résistants aux désinfectants, à l'urée, à l'ammoniac et autres agents de nettoyage.

De plus, ils doivent être très résistants aux griffes et aux ergots. Les habitants des refuges pour les animaux peuvent, dans leurs phases destructives, faire de grands dégâts. Il a fallu déterminer, tester et réaliser des échantillons pour définir un système de revêtement de sol qui serait résistant, facile à nettoyer, sûr et qui répondrait en outre aux critères esthétiques. Le saupoudrage devait satisfaire aux directives du BPA, mais, conformément à la loi sur la protection des animaux, les grains ne devaient pas être trop gros en raison du risque de blessure, car les animaux domestiques ont des pattes sensibles. Les raccords sols/parois de ces installations sont particulièrement sujets aux bactéries. Les revêtements de sols et de parois sans joints et exempts de solvants n'émettent pas d'odeur. Ils peuvent être réalisés dans presque toutes les couleurs et adaptés à toutes les formes. Ils sont simples à appliquer, résistent aux bactéries et aux moisissures, remplissent les standards d'hygiène les plus élevés et sont très faciles à entretenir.

PRODUITS SIKA

Revêtements de parois:

- Sika DecoWall Solid
- Sikafloor®-156
- Voile en fibres de verre type 270
- Sikafloor®-264 (encastré)
- Sikafloor®-390 N (scellement final)

Revêtement de sols:

- Sikafloor® MultiDur EB-39
- Sikafloor®-156
- Sikafloor®-390

PARTENAIRES PARTICIPANT À LA CONSTRUCTION

Maître de l'ouvrage:

Fondation "Tierschutz beider Basel"

Architect:

Schmid Kuepfer Architekten AG, Bâle

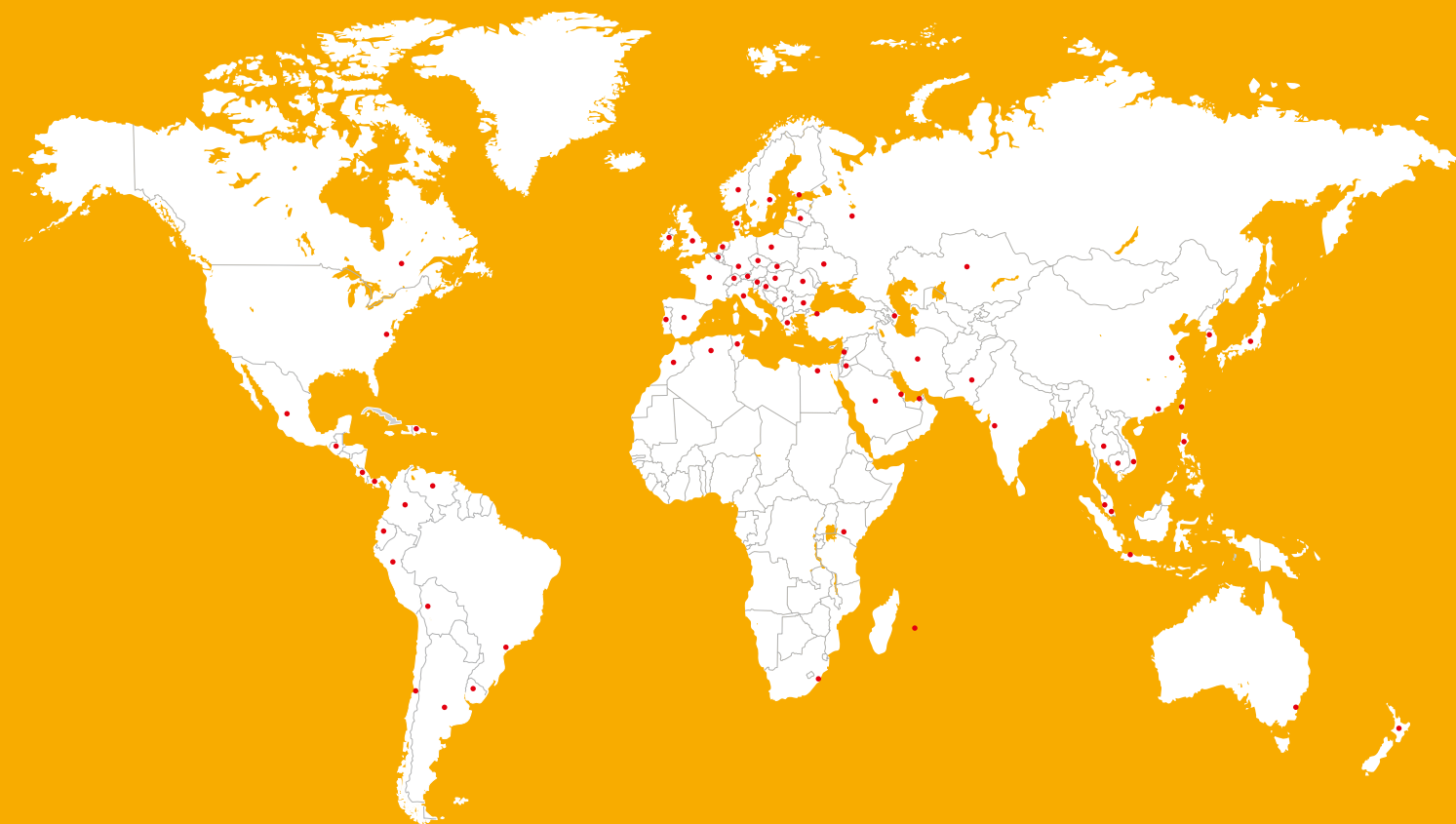
Réalisation

Revêtements de sols et de parois:

MOHLER-NAGER + Co. AG, Pratteln



PARTENARIAT GLOBAL ET LOCAL



QUI SOMMES-NOUS

Installée à Baar, en Suisse, Sika AG est une entreprise active au niveau mondial, spécialisée dans l'industrie des produits chimiques. Elle fournit des produits de mise en œuvre pour l'industrie du bâtiment et le secteur industriel (produits et composants pour véhicules, équipements industriels et composants de construction), pour l'étanchéité, le collage, l'insonorisation, le renforcement et la protection des structures porteuses.

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.



SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich

Contact
Tél. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST

