

Sikafloor[®]-2640

REVÊTEMENT DE SOL RAPIDE POUR L'INDUSTRIE ET LES PARKINGS

BUILDING TRUST



Sikafloor®-2640

NOTRE NOUVEAU REVÊTEMENT INNOVANT bicomposant, à base de résine époxy, à faible odeur et à faibles émissions, avec une technologie amine brevetée, durcit très rapidement, permettant une pleine sollicitation en un temps record, même par basses températures d'application à partir de +5°C.

DÈS MAINTENANT, VOUS PROFITEZ dans les zones industrielles ou dans les parkings d'une réduction significative des temps d'attente ou des délais de remise en service et vous gagnez ainsi du temps et de l'argent !

COMPARAISON DES SYSTÈMES À BASE DE RÉSINE ÉPOXY: TEMPS D'ATTENTE OU DÉLAIS DE REMISE EN SERVICE JUSQU'À L'UTILISATION



GAIN DE TEMPS

■ Système à base de résine époxy standard ■ Systèmes sélectionnés avec Sikafloor®-2640

Du début de l'application à la pleine sollicitation à +10°C.



Du début de l'application à la pleine sollicitation à +20°C.



*Avec une composition du système à deux couches

DE PLUS, LA NOUVELLE TECHNOLOGIE À BASE D'AMINES OFFRE DIVERS AVANTAGES!

Sikafloor®-2640 - AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL

- Réduction significative des temps d'attente/délais de remise en service avant l'utilisation
- Applicable à partir de +5°C
- Résistance élevée aux sollicitations mécaniques
- Faible odeur et faibles émissions: EMICODE EC1^{PLUS}
- Convient pour les denrées alimentaires (contact indirect)
- Résistance précoce à l'eau et faible jaunissement
- Composition des systèmes OS 8 testée



ARTICLE ET PRIX SIKA SCHWEIZ AG

ARTICLE NO	CONDITIONNEMENT	PRIX CHF/KG
611095 RAL 7032 env.	30 kg (A+B)	19.50 18.00 (21 pièces)
603712 RAL 7035 env.	30 kg (A+B)	19.50 18.00 (21 pièces)
658348 couleurs vives / autres couleurs	30 kg (A+B)	23.00 21.00 (21 pièces)
662836 couleurs pasteltes	30 kg (A+B)	22.00 20.00 (21 pièces)

LES SURFACES DES PARKINGS À ÉTAGES SONT FORTEMENT SOLLICITÉES PAR LES SELS DE DEVERGLACAGE ET L'HUMIDITÉ. Il faut donc les protéger des influences négatives. Nos systèmes OS 8 sont testés et se composent d'un primaire, d'un revêtement antidérapant et d'une couche de finition.

OS 8 SYSTÈMES RAPIDES

1ÈRE OPTION

Sikafloor® MultiDur EB-19
RAPIDE & ÉCONOMIQUE

SCELLEMENT

Sikafloor®-2640

COUCHE D'USURE

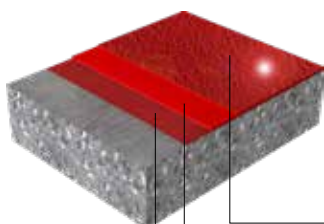
Sikafloor®-151

- + Accélééré avec /sans Sikafloor®- 54 Booster
- + Chargé avec du sable de quartz
- + Saupoudrage

EN OPTION

Couche de fond / Couche d'égalisation

Sikafloor®-151
+ Accélééré avec /sans Sikafloor®-54 Booster



2ÈME OPTION

Sikafloor® MultiDur EB-19 DE
RAPIDE & SIMPLE

SCELLEMENT

Sikafloor®-2640

COUCHE D'USURE

Sikafloor®-2640

- + Chargé avec du sable de quartz
- + Saupoudrage

EN OPTION

Couche de fond / Couche d'égalisation

Sikafloor®-2640

TEST D'ABRASION POUR PARKINGS (PAT)

Il simule la contrainte réelle dans les structures de stationnement et permet ainsi, en plus d'autres tests décisifs, surtout une différenciation précise des systèmes. Cela facilite le développement de solutions de produits qui répondent aux exigences. Le dispositif de test consiste en une machine fonctionnant à l'air comprimé (pression d'air d'environ 5 bars), qui déplace mécaniquement une roue de voiture sur le système de protection de surface à tester et la fait tourner sur place.

Sikafloor® MultiDur EB-19 (DE)

TEST PAT - PERFORMANCE APRÈS 15 000 CYCLES

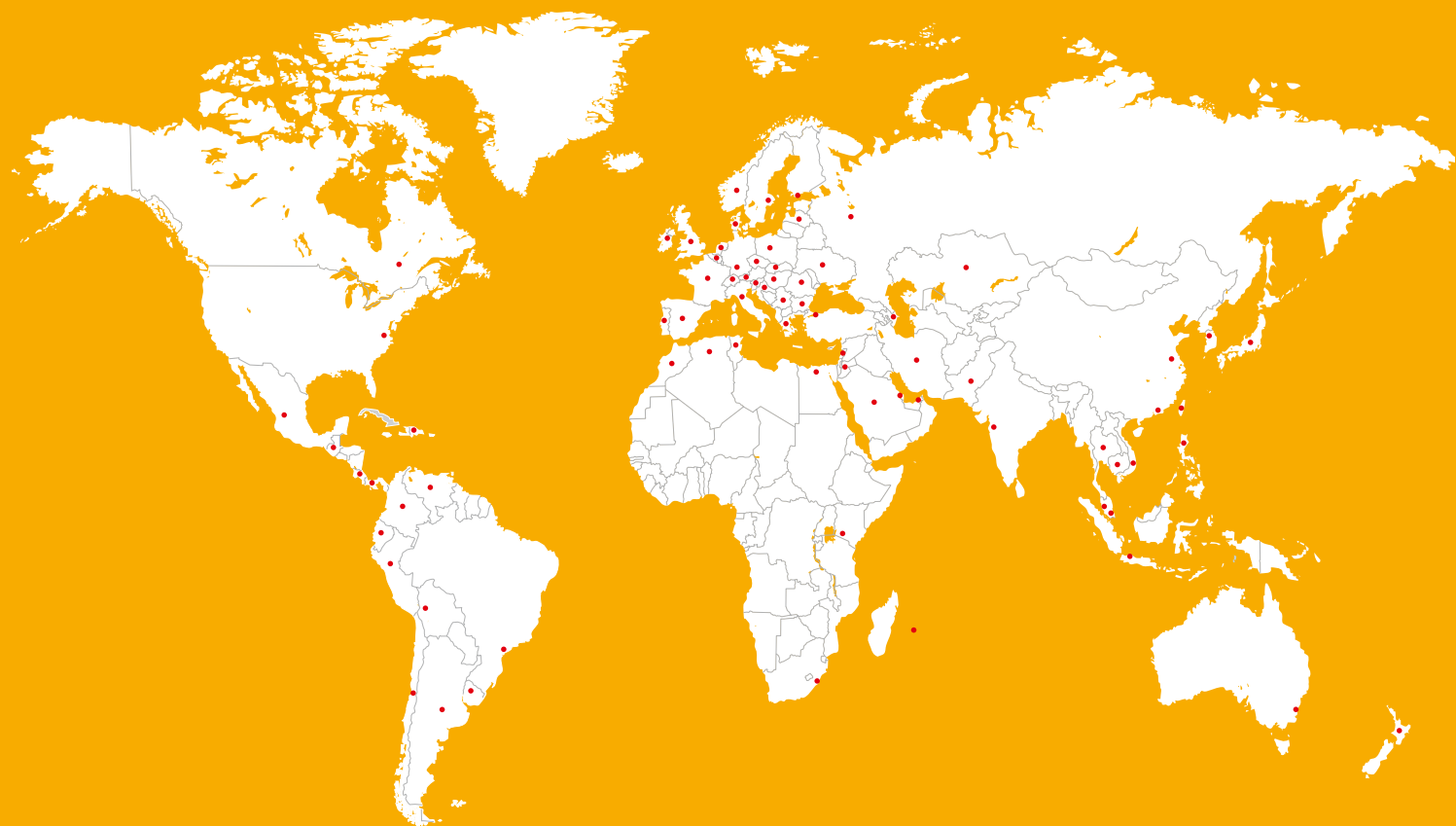
VK1 TRÈS FAIBLE ABRASION

CONDITIONS D'APPLICATION

Temps de durcissement 24 h
Température de l'air +8°C
Humidité relative de l'air 80%



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

