

# SCP<sup>2</sup>

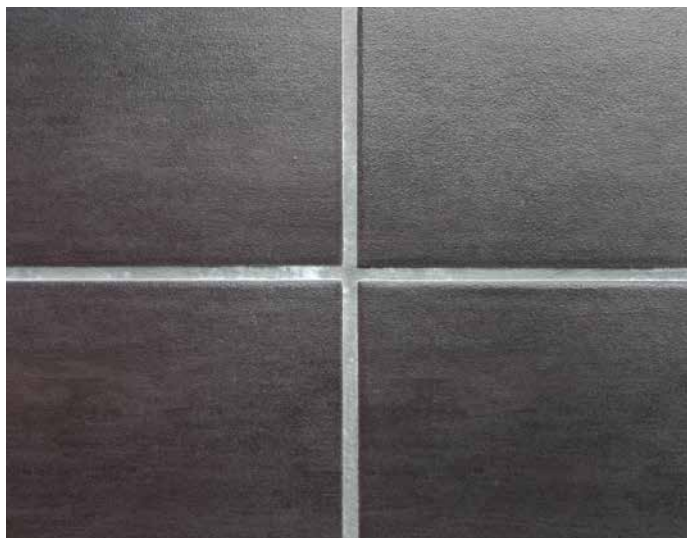
(SANS CIMENT PORTLAND)

Un éclat  
garanti!



# SCP<sup>2</sup> – un éclat

La technologie **SCP** (SANS CIMENT PORTLAND)  
innovante garantit des joints sans voile de calcaire



Joint traditionnels sans technologie **SCP**



Joint sans voile de calcaire, de couleur brillante,  
avec la technologie **SCP**

Les nouveaux mortiers de joint ciment Sopro et la technologie **SCP** unique en son genre créent des joints sans efflorescence.  
Concrètement: Des joints 100 % éclatants!

Dans certaines conditions défavorables, des traces d'hydrate de chaux peuvent pourtant migrer de la colle à carrelage vers la surface. Mais si on utilise également une Colle flexible Sopro dotée de la technologie **SCP**, Sopro va jusqu'à garantir la couleur éclatante des joints. Parce qu'avec cette technologie, la remontée d'hydrate de chaux depuis la construction sous-jacente – et donc l'affreux voile de calcaire – sont pratiquement exclus.

**C'est garanti!!**

**Colle flexible SCP<sup>2</sup> Sopro  
+ Joint SCP<sup>2</sup> Sopro  
= une garantie de couleur éclatante**

# garanti!

## Jointes SCP Sopro



Sopro DF10®  
Joint déco flex 1–10 mm  
**DF10®**

- Largeur de joint 1–10 mm
- Pour tous les types de céramique, pierres naturelles, mosaïques de verre et dalles de pierre reconstituée (liant résine synthétique)
- Couleur éclatante, aucune formation de voile de calcaire, grâce à la technologie SCP
- Résistance élevée également aux nettoyants acides\*
- Haute protection contre les moisissures et les micro-organismes\*\*
- Design possible avec les Paillettes déco Or et Argent

Sopro DF20®  
Joint déco flex, 2–20 mm  
**DF20®**

- Largeur de joint: 2–20 mm
- Couleur éclatante, aucune formation de voile de calcaire, grâce à la technologie SCP
- Résistance élevée également aux nettoyants acides\*
- Haute protection contre les moisissures et les micro-organismes\*\*
- Résistant au gel et au nettoyage haute pression\*\*
- Design possible avec les Paillettes déco Or et Argent

Sopro Titec+  
1–10 mm  
**TF+**

- Largeur de joint: 1–10 mm
- Couleur éclatante, aucune formation de voile de calcaire, grâce à la technologie SCP
- Extrême résistance aux contraintes mécaniques et à l'abrasion grâce au Ciment ultrafin Mikrodur®.
- Alternative ciment aux mortiers de joint base résine réactive
- Résistant aux alternances gel/dégel, au nettoyage haute pression ou jet de vapeur
- Design possible avec les Paillettes déco Or et Argent

## Colles flexibles SCP Sopro



Sopro FKM® Silver  
Colle Multiflex Silver  
**FKM 600**

- Mortier universel à prise rapide, gris argent, également pour les pierres naturelles claires, translucides
- C2 FT S1
- Utilisation universelle: mortier-colle, mortier coulant, mortier-colle épais; application en épaisseur jusqu'à 20 mm
- Circulable/jointoiment: après env. 2 heures

Sopro VarioFlex® HF®  
Motier-colle flexible super rapide  
**VF HF 420**

- Mortier coulant flexible, très rapidement résistant
- C2 EF
- Idéal pour les grands formats et les revêtements sensibles à la déformation
- Circulable/jointoiment: après env. 2 heures
- Pleinement sollicitable: après env. 5 heures

Sopro's No.1 rapide  
**No.1 404**

- Colle flexible, à prise rapide
- C2 FTE S1
- Utilisation universelle: mortier-colle, mortier coulant, mortier-colle épais; application en épaisseur jusqu'à 10 mm
- Circulable/jointoiment: après env. 3 heures

Mortier-colle Sopro megaFlex S2 turbo  
**MEG 666**

- Colle flexible, à prise rapide
- C2 FTE S1
- Utilisation universelle: mortier-colle, mortier coulant, mortier-colle épais; application en épaisseur jusqu'à 10 mm
- Circulable/jointoiment: après env. 3 heures

Mortier-colle Sopro megaFlex TX  
**MEG 667**

- Colle flexible, à prise rapide
- C2 FTE S1
- Utilisation universelle: mortier-colle, mortier coulant, mortier-colle épais; application en épaisseur jusqu'à 10 mm
- Circulable/jointoiment: après env. 3 heures

\* Par comparaison avec les Mortiers Joints ciment traditionnels Sopro, dans le cadre d'une utilisation domestique usuelle.

\*\* Observer la fiche technique en vigueur sur notre site: [www.sopro.com](http://www.sopro.com)

\*\*\* Appareils de nettoyage haute pression domestiques

# Conditions de garantie SCP

Pour satisfaire la garantie Joint éclatant **SCP** (SANS CIMENT PORTLAND) Sopro, la planification et la mise en œuvre doivent respecter les normes et réglementations en vigueur. Condition: utilisation exclusive des produits Sopro adaptés pour toute la construction.

**Merci de télécharger le formulaire de garantie Sopro sur notre site [www.sopro.com](http://www.sopro.com) et de l'envoyer par fax ou e-mail pour contrôle et signature à notre service technique (Fax +49 611 1707-240 ou [internationale@sopro.com](mailto:internationale@sopro.com)).**

Supposant un traitement/une mise en œuvre dans les règles de l'art et respectant les normes en vigueur, nous garantissons pendant une durée de 5 ans\*\* une surface de joint typique du produit, sans efflorescence d'hydrate de chaux due à nos produits. Pour l'obtention de la garantie par la Société Sopro Bauchemie GmbH, l'applicateur doit observer les étapes suivantes:

## Préparation du support:

### Primaire\*:

Pour les supports absorbants: Sopro GD 749

Pour les supports non absorbants: Sopro HPS 673

Pour les chapes sulfate de calcium associées aux grands formats: Sopro MGR 637 ou Sopro EPG 522

## Ragréage, selon contraintes et domaine d'utilisation\* (si nécessaire):

En fonction du support: p. ex. Sopro FS 15 550, Sopro HF-S 563, Sopro RAM 3 454, Sopro Rapidur® FE 678; Sopro Rapidur® M1 769

Un ragréage en domaines exposés à l'humidité, en extérieur ou en intérieur exposé à une possible infiltration d'humidité (p. ex. entrée de bâtiment) doit être réalisé avec le produit Sopro adapté et avec l'inclinaison nécessaire prescrite sous l'Imperméabilisation Sopro.

## Imperméabilisation\* (nécessaire à l'extérieur et en zones exposées à l'humidité, et à l'intérieur susceptible d'être exposé une infiltration d'humidité):

Sopro FDF 525/527, Sopro DSF 423/523/623, TDS 823, PU-FD 570/571 et systèmes AEB 640/AEB plus 639

Le travail d'imperméabilisation en extérieurs et en zones exposées à l'humidité, et en intérieurs susceptibles d'être exposés à l'infiltration d'humidité (par exemple dans l'entrée du bâtiment), doit être exécuté conformément aux directives de la fiche all. ZDB (Association all. de l'Industrie du Bâtiment) »Imperméabilisation adhérente – Informations relatives à l'exécution des imperméabilisations adhérentes appliquées liquides associées à un revêtement/habillage de carreaux et dalles pour l'intérieur et l'extérieur« (édition 2012) avec l'imperméabilisation Sopro adaptée pour la protection de la construction sous-jacente.

## Collage\*:

Colle flexible **SCP** Sopro: Sopro FKM 600, Sopro VF HF 420, Sopro's No. 1 404, Sopro MEG 666, Sopro MEG 667. La Colle flexible **SCP** Sopro doit être appliquée sur le support en une épaisseur traditionnelle de mortier-colle, de minimum 2–5 mm, aussi saturée que possible. En extérieurs et pour le collage des grands formats, la méthode du double encollage devra être appliquée pour un transfert aussi parfait que possible.

## Jointolement\*:

Joint **SCP** Sopro: Sopro DF 10®, Sopro DF 20®, Sopro Titec+

**\* Pour la mise en œuvre des produits Sopro énumérés et l'application de la garantie Joint éclatant SCP Sopro, les contenus des fiches techniques en vigueur – disponibles en téléchargement sur notre site [www.sopro.com](http://www.sopro.com) ainsi que le formulaire de garantie SCP Sopro signé par notre service technique font autorité. Seuls devront être utilisés des produits Sopro de date limite d'utilisation non encore atteinte.**

**\*\* Un défaut démontré d'un produit du système SCP Sopro, sous la forme d'efflorescence d'hydrate de chaux due au produit, apparaissant pendant la période des 5 ans de garantie, sera réparé avec un revêtement acrylate de haute qualité. La garantie est de 5 ans après signature du formulaire de garantie par la société Sopro Bauchemie GmbH. La garantie est valable dans tous les états membres de l'Europe, ainsi qu'en Suisse. Les droits de garantie légaux ne sont pas affectés par cette garantie. Toute demande de garantie doit être faite immédiatement après avoir pris connaissance du défaut, et pendant la période de garantie. La mise en œuvre des produits du système SCP Sopro doit être démontrée par une preuve d'achat.**

De par l'eau calcaire – présentant différents degrés de dureté selon les régions – pourront apparaître au fil de l'utilisation des dépôts de calcaire en surface des joints, non liés au système (un nettoyage régulier et convenable de la surface du joint peut toutefois éliminer ce voile de calcaire influencé par l'extérieur). Ce dépôt »extérieur« et autres influences (influences environnementales imprévisibles, mauvaise utilisation ou utilisation incorrecte, défaillances structurelles du bâtiment, etc.) sont exclus de la garantie. Le Mastic silicone Sopro sera appliqué seulement après parfait durcissement de la Colle flexible et du Joint **SCP** Sopro.

Sopro Bauchemie GmbH · Postfach 42 01 52 · 65102 Wiesbaden  
Telefon +49 611 1707-239 · Telefax +49 611 1707-240 · [www.sopro.com](http://www.sopro.com)

Succursale Suisse · Biergutstraße 2 · CH-3608 Thun  
Tel. +41 33 3340040 · Fax +41 33 3340041 · [www.sopro.ch](http://www.sopro.ch)

The logo for Sopro, featuring the word "Sopro" in a bold, black, sans-serif font. A red curved line starts under the 'o' and sweeps upwards and to the right, ending under the 'o'.

La Technique des Adhésifs