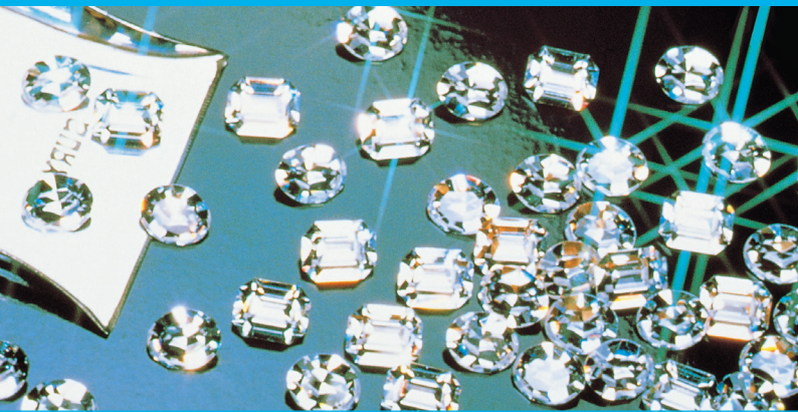


La qualité – couche après couche

ARMASIL Peinture



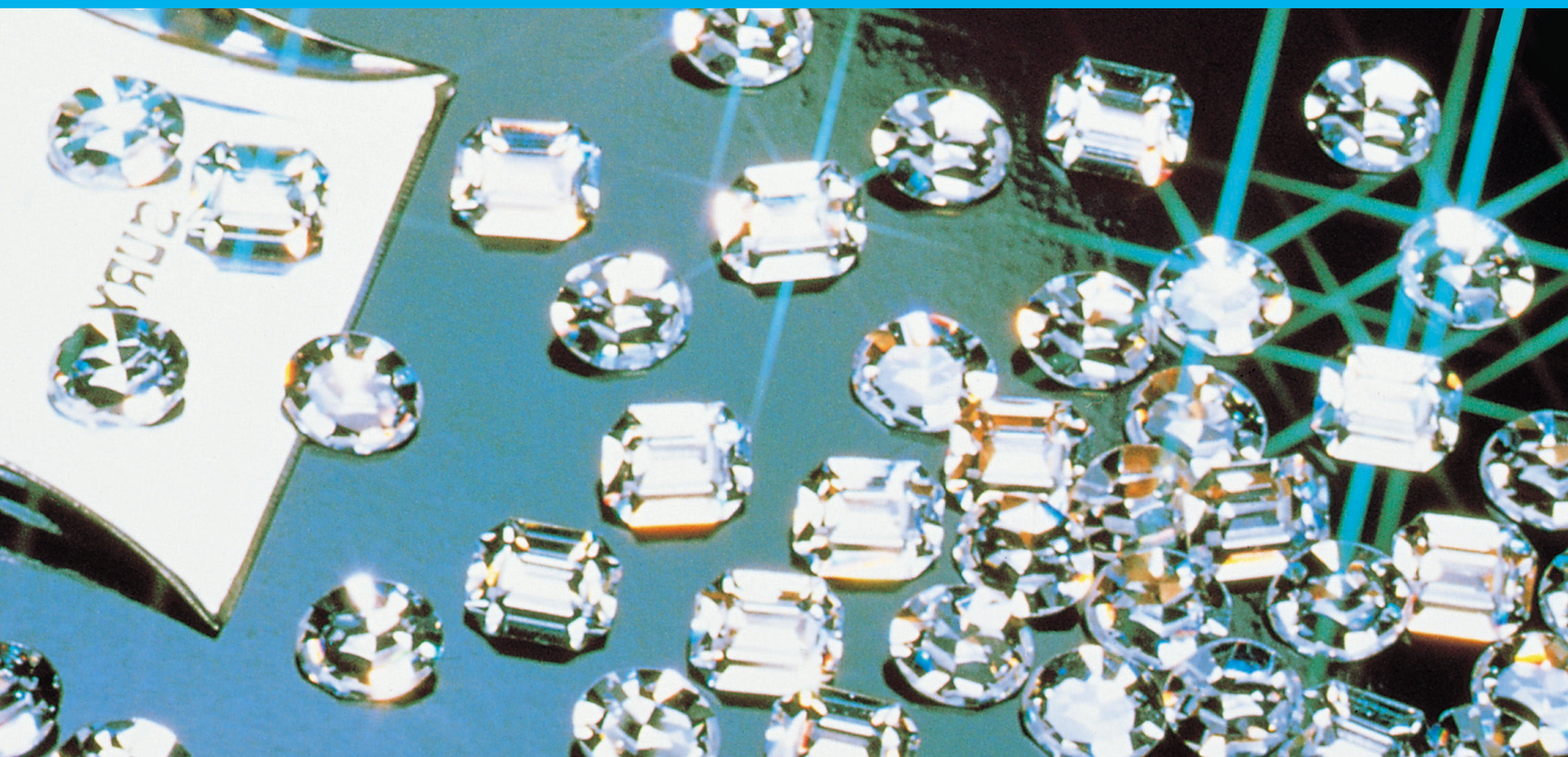
La perle des peintures à base de résine de silicone

L'importance des peintures et crépis à base de résine de silicone s'explique principalement par leur utilisation universelle. En l'occurrence, on exploite pleinement les caractéristiques bien connues du silicone, à savoir sa forte hydrophobie, en produisant des peintures similaires aux peintures minérales pour façades qui combinent une perméabilité à la vapeur d'eau très élevée avec une absorption minimale d'eau.

KABE
Peintures

KARL BUBENHOFER SA

La qualité – couche après couche



ARMASIL Peinture

Pour les façades extrêmement exposées aux intempéries

- Utilisation universelle, y compris pour application sur des supports mixtes minéraux et organiques
- Conservation de la substance architecturale originale. Très fort effet hydrofuge, protection contre l'infiltration de pluies acides et la dégradation du support sous-jacent
- Protection contre une forte humidification; peinture de rénovation idéale pour isolation thermique extérieure crépie; peinture spécialement recommandée pour des objets extrêmement exposés aux intempéries ou dépourvus d'avant-toits
- Excellentes valeurs physiques avec perméabilité élevée à la vapeur d'eau; action préventive contre les dommages provoqués par la formation de fissures
- Excellentes caractéristiques de mise en œuvre et remarquable pouvoir couvrant permettant de travailler d'une manière économique et efficace



KARL BUBENHOFER SA



Schéma chimique des résines de silicone

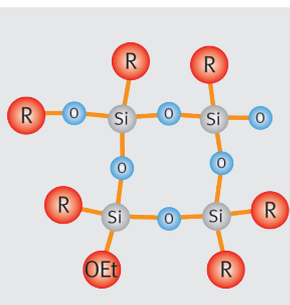
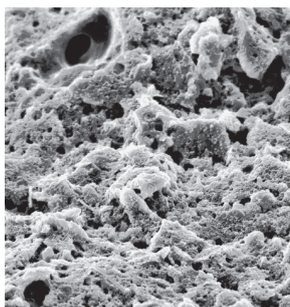
Des matériaux de revêtement de haute qualité à base de résine de silicone contiennent des résines de silicone réticulées tridimensionnelles et se distinguent par une perméabilité très élevée à la vapeur d'eau combinée à une absorption minimale d'eau.

ARMASIL – un système

ARMASIL Hydropor
ARMASIL Fond pénétrant concentré à l'eau 1:10
ARMASIL Fibre (AS-PROTECT)
ARMASIL Peinture (AS-PROTECT)
ARMASIL Glacis (AS-PROTECT)
SILICONE Imprégnation hydrophobe
SILICONE Imprégnation hydrophobe, concentré 1:7

ARMASIL Crépis à base de résines de silicone
ARMASIL Fond pour crépi
ARMASIL Masse d'enrobage
ARMASIL Crépis (Standard avec AS-PROTECT)

Informations détaillées dans les brochures techniques KABE «Caractéristiques distinctives des matériaux de revêtement minéraux et similaires aux produits minéraux» et «Peintures à base de résine de silicone».



Valeurs physiques

ARMASIL Peinture

Coefficient w (kg/m ² h ^{0.5})	0.08
Coefficient sd (m)	0.06
w x sd (kg/m h ^{0.5})	0.0048

Véritable peinture silicique grâce à une forte proportion d'émulsion de résine de silicone



Découvrez nos points de vente, nous sommes présents dans toute la Suisse.

KARL BUBENHOFER SA

Hirschenstrasse 26, 9201 Gossau SG

Tél.: +41 (0)71 387 41 41

Fax: +41 (0)71 387 41 51

E-Mail: bestellbuero@kabe-farben.ch

Points de vente

Adliswil ZH

Soodring 34
Tel. 043 928 36 17

Aesch BL

Weidenstrasse 6a
Tel. 061 751 32 33

Basel BS

Lyonstrasse 10
Tel. 061 332 32 22

Bern-Ostermundigen BE

Zentweg 21
Tel. 031 931 64 60

Chur GR

Pulvermühlestrasse 93
Tel. 081 284 62 62

Emmenbrücke LU

Sedelstrasse 18
Tel. 041 250 24 88

Hinwil ZH

Überlandstrasse 16
Tel. 044 977 18 40

Oberohringen bei

Winterthur ZH
Mettlenstrasse 6b
Tel. 052 316 29 80

Oftringen AG

Aeschwahrstrasse 15
Tel. 062 798 07 70

Romanshorn TG

Gottfried-Keller-Str. 4
Tel. 071 466 60 70

Schönbühl BE

Moosstrasse 3
Tel. 031 859 73 13

Spreitenbach AG

Limmatstrasse 1
Tel. 056 419 77 11

St.Gallen SG

Lerchentalstrasse 27
Tel. 071 280 13 40

Wil SG

Untere Bahnhofstr. 23
Tel. 071 911 59 80

Zürich ZH

Irchelstrasse 12
Tel. 044 363 43 13

Corcelles VD

rte de la Maladaire 16
Tél. 026 660 64 64

Les Acacias GE

rue des Ronzades 3
Tél. 022 342 32 72

Peseux NE

ch. des Carrels 1
Tél. 032 731 66 31

Villars-Ste-Croix VD

Croix-du-Péage 1
Tél. 021 626 17 77

Livraisons et
possibilités
d'enlèvement
quotidienne

