

Qualität – Schicht um Schicht

ARMASIL Farbe



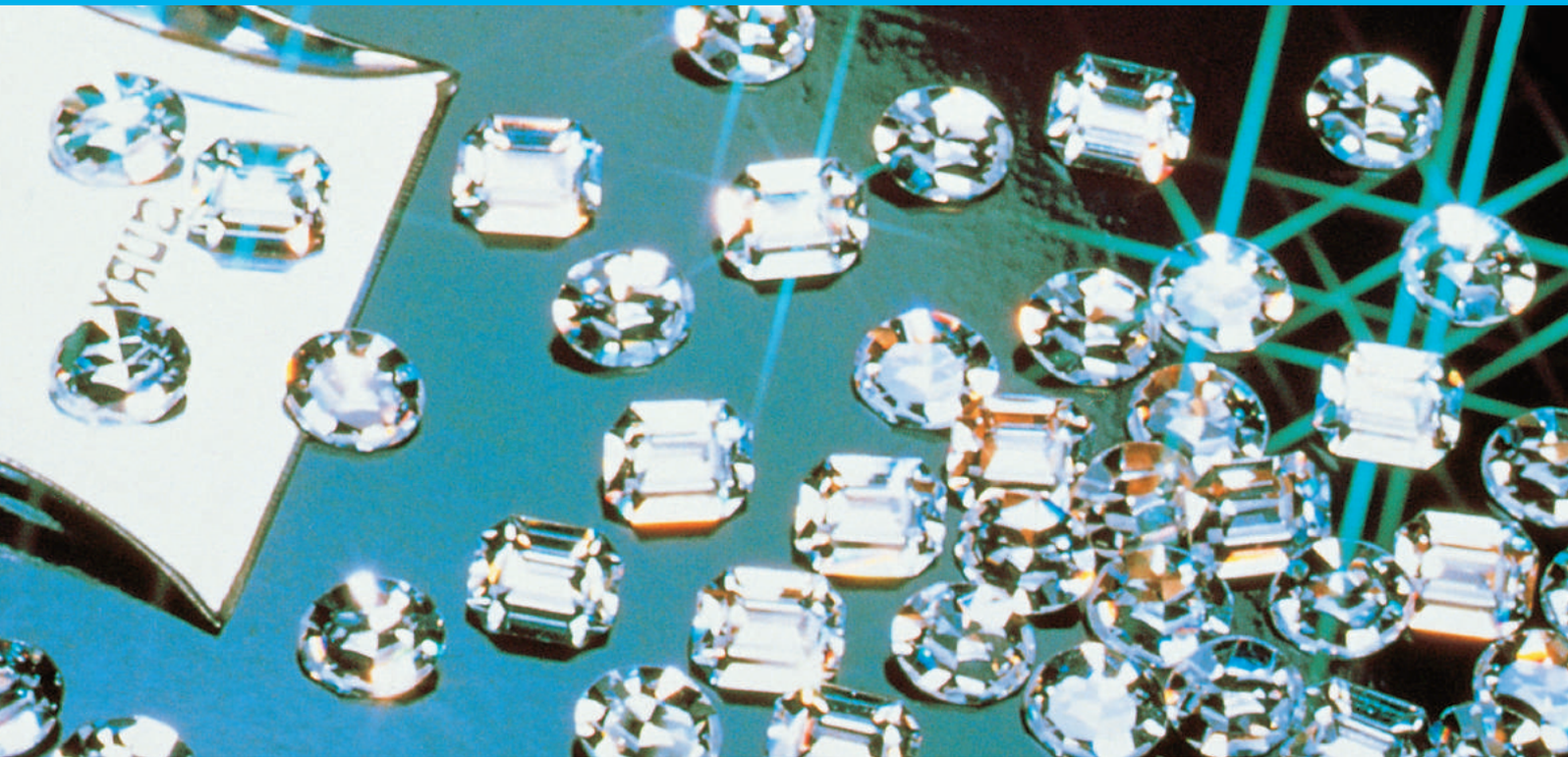
Die Perle der Siliconharzfarben

Die Bedeutung der Siliconharzfarben und -Putze erklärt sich zur Hauptsache aus ihrer universellen Einsetzbarkeit. Man nutzt dabei die bekannteste Eigenschaft der Silicone, nämlich deren starke Hydrophobie (Wasserabweisung), um mineralähnliche Fassadenfarben herzustellen, welche bei hoher Wasserdampfdurchlässigkeit nur eine minimale Wasseraufnahme zeigen.



KARL BUBENHOFER AG

Qualität – Schicht um Schicht



ARMASIL Farbe

Für extrem wetterexponierte Fassaden

- Universeller Einsatz auch auf mineralischen und organischen Mischuntergründen
- Erhalt der Kern-Bausubstanz. Höchste wasserabweisende Wirkung, Schutz vor Eindringen säurebelasteten Regenwassers und Zerstörung des darunter liegenden Untergrundes
- Schutz vor Durchnässung, ideale Renovationsfarbe für verputzte Aussenwärmedämmung, besonders empfehlenswert bei stark wetterexponierten oder vordachlosen Objekten
- Beste bauphysikalische Werte mit hoher Wasserdampfdurchlässigkeit, Vermeidung von Schäden bei Rissbildungen
- Ausgezeichnete Verarbeitung und hervorragendes Deckvermögen ermöglichen effiziente und wirtschaftliche Beschichtungsarbeiten



KARL BUBENHOFER AG



Chemisches Schema der Siliconharze

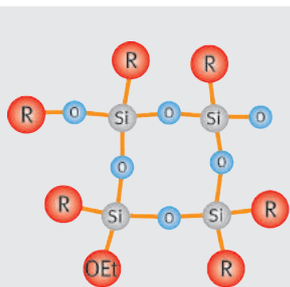
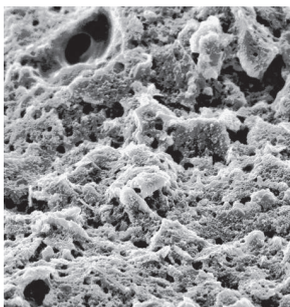
Hochwertige Siliconharzbeschichtungen enthalten dreidimensional vernetzte Siliconharze und zeichnen sich durch eine sehr hohe Wasserdampfdurchlässigkeit bei gleichzeitig minimaler Wasseraufnahme aus.

ARMASIL – ein System

AQUAFIX Hydropor Tiefgrund
 ARMASIL Acquagrund Konzentrat 1:10
 ARMASIL Fibre (AS-PROTECT)
 ARMASIL Farbe (AS-PROTECT)
 ARMASIL Lasur (AS-PROTECT)
 SILICON Hydrophobierung
 SILICON Acqua Hydrophobierung Konzentrat 1:7

ARMASIL Deckputze
 ARMASIL Putzgrund
 ARMASIL Einbettungsmasse
 ARMASIL Deckputze (standardmässig mit AS-PROTECT)

Detaillierte Informationen in den KABE Fachinfos
 «Unterscheidungs-Merkmale aktueller Fassaden-
 beschichtungsstoffe» und «Siliconharzfarben».



Bauphysikalische Werte

ARMASIL Farbe

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

Echte Siliconharzfarbe dank hohem
 Anteil von Siliconharzemulsion

Finden Sie Ihre Verkaufsstelle, wir sind in der ganzen Schweiz tätig.

KARL BUBENHOFER AG

Hirschenstrasse 26, 9201 Gossau SG
Telefon: +41 (0)71 387 41 41
Fax: +41 (0)71 387 41 51
E-Mail: bestellbuero@kabe-farben.ch

Verkaufsstellen

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

**Tägliche
Warenzustellung**



KARL BUBENHOFER AG, Hirschenstrasse 26, CH-9201 Gossau SG, Tel. +41 (0)71 387 41 41, Fax +41 (0)71 387 41 51
www.kabe-farben.ch, Baufarben – Putze – Fassadendämmung – Industrielacke – Pulverlacke

KABE Farben, Ges.m.b.H., Langegasse 31, AT-6850 Dornbirn, Tel. +43 (0)5572 21 568, Fax +43 (0)5572 20 946