

Innovative Fassadenfarben

Die A-Klasse der Siliconharzfarben



BOSShard
bekennt Farbe

Der Farbtonfächer – das handliche Werkzeug

Eine frische Farbe, eine neue Optik – die Fassadenfarbe verleiht jedem Objekt seine eigene Persönlichkeit. Aber welche Farbe passt? Mit exemplum⁷²¹ hat Bosshard + Co. AG ein umfangreiches und praxisgerechtes Instrument geschaffen, welches Gestalter, Planer und Verarbeiter bei der Farbgestaltung unterstützt. Die 721 perfekt aufeinander abgestimmten Farbtöne ermöglichen eine vielfältige und zuverlässige Auswahl der passenden Fassadenfarbe. Die aufgeführten Farbtöne sind allesamt nach BFS Nr. 26 in der Gruppe 1 positioniert.

exemplum⁷²¹ fasst die beliebtesten Farbtöne zusammen und präsentiert unendliche Möglichkeiten der Farbkomposition. Der Farbtonfächer eignet sich speziell für die Kundenberatung und für den Einsatz direkt am Objekt. Für mehr Informationen wenden Sie sich an Ihren Fachberater.



«Mit Bosshard Farben
treffen Sie immer den richtigen Ton.»

Für dauerhaft trockene Fassaden



Bosshard Siliconharzfarben sind innovative Fassadenbeschichtungen. Sie sind regendicht und wasserdampfdurchlässig zugleich. Die Fassade bleibt somit dauerhaft trocken. Unsere verbesserten Siliconharzfarben sind mikroporös, diffusionsoffen und weisen eine besonders geringe Verschmutzungsneigung auf. Die an der Oberfläche befindlichen Schmutzpartikel werden vom Regen fortgespült.

Bosshard Siliconfarben-Systeme eignen sich für verschiedenste Untergründe, weil sie positive Eigenschaften von organischen und mineralischen Beschichtungsstoffen kombinieren.

ExpoSil Siliconharzfarbe und ThermoSil sind nach BFS Merkblatt Nr. 26 in die Klasse A1 eingestuft. Zahlreiche Bewitterungsserien und der Vergleich mit Marktprodukten rechtfertigen diese vorteilhafte Klassierung.

«40 Jahre Erfahrung
mit echten Siliconharzfarben.»



 Von der Natur inspiriert.

ExpoSil Siliconharzfarbe



ExpoSil Siliconharzfarbe ist eine wässrige Fassadenfarbe für Neu- und Altbauten und unter Denkmalschutz stehende Gebäude. Als Untergrund eignen sich alle mineralischen Untergründe wie alte und frische Putze, Kunststoffputze und Sandstein sowie festhaftende Altanstriche. Die wasserabweisenden und gleichzeitig mikroporösen Anstriche, gewährleisten eine sehr hohe Wasserdampf- und Kohlendioxid-durchlässigkeit.

Durch die wasserabweisende Wirkung des Siliconharz-Bindemittels von ExpoSil Siliconharzfarbe wird eine Feuchtigkeitsaufnahme des Mauerwerks durch Niederschläge sowie eine Verschmutzung verhindert. Andererseits ist durch die Porosität des Anstrichs gewährleistet, dass die Baufeuchtigkeit in Form von Wasserdampf nach aussen abgegeben wird. Relativ frischer Putz kann unter der Farbe carbonatisieren und aushärten. Durch die chemische Struktur des Siliconharz-Bindemittels ergeben sich äusserst licht- und wetterbeständige Anstriche, welche auch durch Mikroorganismen nicht abgebaut werden.

Eigenschaften:

- BFS Nr. 26 Klasse A1
- reduzierte Emulgatorenauswaschung
- UV-Selbstreinigungseffekt
- wasserdampfdurchlässig nach DIN EN 1062
- kapillarhydrophob
- geringe Schrumpfrissemempfindlichkeit
- hoch wasserabweisend nach DIN EN 1062



«Optimaler Schutz –
besonders an Wetterseiten»

ThermoSil

ThermoSil ist eine wässrige Siliconharz-Fassadenfarbe für den Einsatz auf überstreichbaren Fassaden mit Aussenisolation und anderen üblichen Fassadenuntergründen. Mit dieser innovativen Fassadenfarbe erreichen Sie spannungsfreie, schrumpfrisstable und gut risschlämmende Anstriche.

ThermoSil ist gegen Algen- und Pilzbefall geschützt. Die wasserabweisenden und gleichzeitig mikroporösen Anstriche gewährleisten eine sehr hohe Wasserdampf- und Kohlendioxid durchlässigkeit. Durch die wasserabweisende Wirkung des Siliconharz-Bindemittels wird eine Feuchtigkeitsaufnahme des Mauerwerks durch Niederschläge sowie Verschmutzungen verhindert. Andererseits ist durch die Porosität des Anstrichs sichergestellt, dass die Baufeuchtigkeit in Form von Wasserdampf nach aussen abgegeben wird. Relativ frischer Putz kann unter der Farbe carbonatisieren und aushärten. Durch die chemische Struktur des ausgeklügelten Siliconharz-Bindemittels ergeben sich äusserst licht- und wetterbeständige Anstriche, welche auch durch Mikroorganismen nicht abgebaut werden.

Eigenschaften:

- BFS Nr. 26 Klasse A1
- kapillarhydrophob nicht filmbildend
- mikroporös
- verschlämmt feine putztechnische Haar-, Netz- und Schrumpfrisse, speziell in Putzen auf Aussenisolationssystemen
- sehr gut CO₂ durchlässig
- filmkonserviert, schützt die Beschichtung vor Algen- und Pilzbefall
- mikroverkapselte Wirkstoffe
- hoch wasserabweisend
- wasserdampfdurchlässig nach DIN EN 1062
- geringe Schrumpfrissempfindlichkeit
- reduzierte Emulgatorenauswaschung
- extrem wetterbeständig

«Jetzt frei von
umweltbelastenden Algiziden.»



Bosshard Verkaufsstellen:

Baar: Blegistrasse 11a
Telefon 041 768 66 00

Bern: Standstrasse 15
Telefon 031 331 50 52

Birsfelden: Wartenbergstrasse 41-43
Telefon 061 313 14 17

Burgdorf: Kirchbergstrasse 130
Telefon 034 423 33 14

Chur: Comercialstrasse 19
Telefon 081 252 27 61

Emmen: Mooshüslistrasse 32b
Telefon 041 260 14 28

Hunzenschwil: Fabrikweg 1a
Telefon 062 822 38 78

Genf: Rue des Buis 2
Telefon 022 732 02 50

Rümlang: Ifangstrasse 97
Telefon 044 817 73 70

St. Gallen: Alpsteinstrasse 6
Telefon 071 277 92 27

Thun: Militärstrasse 9a
Telefon 033 221 99 00

Winterthur: Tösstalstrasse 163
Telefon 052 242 42 20

Zürich Nord: Siewerdstrasse 69
Telefon 044 312 58 58

Zürich, Farbenzentrale: Kanzleistrasse 202
Telefon 044 493 47 57

ISO-9001/14001-zertifiziert

Bosshard + Co. AG
Lack- und Farbenfabrik
8153 Rümlang, Schweiz
Telefon: +41 (0)44 817 73 73
Fax: +41 (0)44 817 73 00
E-Mail: bosshard@bosshard-farben.ch

www.bosshard-farben.ch

BOSShard
bekennt Farbe