

MARMORAN

**Langanhaltend
schöne Fassaden**

MARMORAN COLORA 1210 advanced
Wasserabweisende Siliconharz-Fassadenfarbe



www.ch.weber

weber
SAINT-GOBAIN



MARMORAN COLORA 1210 advanced

Durch die hochwertige Siliconharz-Bindemittelkombination entstehen wasserabweisende, hoch wasserdampfdurchlässige Fassadenanstriche, die eine schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag und Taufeuchte gewährleisten. Einsetzbar auf Putzen, mineralischen Untergründen sowie für Renovationsanstriche auf tragfähigen Silikat- und matten Dispersionsfarbanstrichen, organischen Putzen und intakten Wärmedämm-Verbundsystemen.

Fassadenfarbe mit grossem Einsatzgebiet

Ein grosser Vorteil von Siliconharz-Fassadenfarben ist der enorme Schutz vor Wasser. Für Fassadenfarben ist dies eine sehr wichtige Eigenschaft, da Hausfassaden in der Regel den natürlichen Witterungen, wie Regen und Kälte (Tauwasser), ausgesetzt sind. Siliconharzfarben sind stark wasserabweisend, verfügen darüber hinaus aber auch über eine hervorragende Wasserdampfdurchlässigkeit, wodurch sie problemlos auch auf mineralischen Untergründen eingesetzt werden können.

Einen zusätzlichen Schutz vor Algen und Pilzbefall bietet z.B. unsere **MARMORAN COLORA 1211 advanced FORTE**. Bei Situationen mit erhöhter Feuchtigkeitsbelastung der Fassade (Nebelgebiete, Waldrand, Nordausrichtung) bietet die FORTE Technologie mit verkapseltem Filmschutz eine erhöhte Beständigkeit gegen Algen- und Pilzbewuchs. Die Fassade bleibt so länger schön!

Vorteile

- matte, hochwertige Siliconharz-Fassadenfarbe
- wasserabweisend
- sehr hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- für mineralische und organische Untergründe geeignet
- hohe Wetterbeständigkeit

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Wasserdurchlässigkeit (w)	W3 (niedrig)
Dampfdiffusion (S_d)	V1 (hoch)
Glanzgrad 60°	2.0–2.5 GU
Dichte	1.4–1.6 g/cm ³
Filmkonservierung	ja, Standard
FORTE Technologie*	nein
TSR	nein

*mit erhöhtem Filmschutz