

### **MARMORAN COLORA 1220 fibertec**

Faserverstärkte Siliconharz-Fassadenfarbe







### **MARMORAN COLORA 1220 fibertec**

Durch die hochwertige Siliconharz-Bindemittelkombination entstehen wasserabweisende, hoch wasserdampfdurchlässige Fassadenanstriche.

MARMORAN COLORA 1220 fibertec wurde faserverstärkt ausgerüstet und ist dadurch im Renovationsbereich einsetzbar. Sie hat eine hohe Füllkraft, wodurch sie kleinere Haarrisse problemlos überbrückt. Zudem wird eine schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag und Taufeuchte gewährleistet. Einsetzbar auf Putzen, mineralischen Untergründen sowie für Renovationsanstriche auf tragfähigen Silikat- und matten Dispersionsfarbenanstrichen, organischen Putzen und intakten Wärmedämm-Verbundsystemen.

# Renovationsfarbe 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.

Dank dem Einsatz der fibertec Technologie, ist die Fassadenfarbe **MARMORAN COLORA 1220 fibertec** in der Lage feine Haarrisse zu überbrücken und so als Erstanstrich einen optimalen Schutz zu erstellen.

## Vorteile

- faserarmierte Siliconharz-Fassadenfarbe
- · überbrückt Mikrorisse
- · wasserabweisend
- · sehr hohe Wasserdampfdurchlässigkeit
- für mineralische und organische Untergründe geeignet
- · hohe Wetterbeständigkeit

#### Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Wasserdurchlässigkeit (w)	W3 (niedrig)
Dampfdiffusion (S <sub>d</sub> )	V1 (hoch)
Glanzgrad 60°	2.0 – 2.5 GU
Dichte	1.5 – 1.8 g/cm³
Filmkonservierung	ja, Standard
FORTE Technologie*	nein
TSR	nein

<sup>\*</sup>mit erhöhtem Filmschutz