

Remmers Fugenmörtel

Die richtige Fuge im Sichtmauerwerk

Der Fugenanteil einer Ziegelfassade kann bis zu 20% betragen. Form und Farbe der Fuge bestimmen daher das Erscheinungsbild maßgeblich. Darüber hinaus haben die Fugen am Bauwerk eine technische Funktion. Ihre physikalischen, mechanischen und vor allem feuchtetechnischen Eigenschaften bestimmen die Funktionalität und Dauerhaftigkeit einer Ziegelfassade entscheidend mit. Ein intaktes Fugennetz ist Voraussetzung für eine schlagregendichte Fassade. Eindringende Feuchtigkeit führt zu einer verstärkten Frostbeanspruchung und zur Reduzierung des Wärmeschutzes – beides gilt es zu vermeiden.

Die Remmers Fugenmörtel umfassen ein breites Spektrum an Bindemittelsystemen, Körnungen und Festigkeiten sowie die Wahlmöglichkeit hinsichtlich Farbe und hydrophiler oder hydrophober Einstellung. Sie sind somit auf die individuellen Einsatzbereiche und Anforderungen jederzeit angepasst auswählbar.

Remmers Lösung	Anwendungsbereiche	Eigenschaften	Seite
FM NB [basic]	Kalk-Zement Fugenmörtel für den Neubau	<ul style="list-style-type: none">■ Gute Flankenhaftung■ Diverse Sonderfarbtöne möglich■ Größtkorn ca. 1 mm	51
FM SAN	Kalk-Zement Sanier-Fugenmörtel	<ul style="list-style-type: none">■ Gute Flankenhaftung■ Doppelt hydrophob einstellbar■ Diverse Sonderfarbtöne möglich	52
FM TK	Trass-Kalk-Zement Fugenmörtel für sulfatbelastetes Mauerwerk	<ul style="list-style-type: none">■ Hoher Sulfatwiderstand■ Sehr geringe „Ausblühneigung“■ Gute Flankenhaftung■ Diverse Sonderfarbtöne möglich■ Doppelt hydrophob einstellbar	53
FM TK PH	Trass-Kalk-Zement Fugenmörtel für sulfatbelastetes Mauerwerk, porenhydrophob	<ul style="list-style-type: none">■ Hoher Sulfatwiderstand■ Sehr geringe „Ausblühneigung“■ Gute Flankenhaftung■ Porenhydrophob	54