

Stuckerneuerung und -reparatur

Bis heute individuelle Handarbeit

Stuckelemente verleihen Fassaden eine besondere Optik. Sie stehen für edle und traditionelle Handwerkskunst. Mit Stuck verzierte Gebäudefassaden prägen viele historische Stadtbilder. Unter Stuck versteht man dabei aber nicht nur die opulenten plastischen Spielereien des Barock und Rokoko, sondern z. B. auch einfache Gesimse, Fenstergewände, Lisenen und Ähnliches. Man unterscheidet seitens der Herstellung von Stuck in den traditionellen Simszug vor Ort und in werkstattseitig vorgefertigte Stuckprofile und -ornamente. Für beide Herstellungsverfahren hat Remmers Lösungen, die moderne Anforderungen an Verarbeitungsfähigkeit, Schnelligkeit und Dauerhaftigkeit bestens erfüllen.



Remmers Lösung	Anwendungsbereiche	Eigenschaften	Seite
Stucco GZ	Grobzugmörtel zum Ziehen von Stuckkernen, Profilen und Gesimsen	<ul style="list-style-type: none">■ Schnell erhärtend■ Schichtdicke einlagig 10 – 40 mm	78
Stucco FZ	Feinzugmörtel zur feinstrukturierten Oberflächengestaltung neuen und alten Stucks Schaffung glatter, scharfkantiger Profile	<ul style="list-style-type: none">■ Schnell erhärtend■ Wasserabweisend■ Schichtdicke einlagig 1 – 5 mm	78
Stucco GF	Stuckmörtel zur werksseitigen Herstellung von Stuckelementen im Gießverfahren	<ul style="list-style-type: none">■ Schnell erhärtend■ Körnung: < 1,5 mm■ Druckfestigkeit: ca. 5,0 N/mm²	79