

Problematisches Mauerwerk? – Die richtige Aufgabe für das KREISEL Sanierputz-System.

Grundierung, Vorspritzmörtel, Sanierputz, Sanierglätte:
Eine perfekte Kombination für die Mauerwerksanierung.

Sanierung und Altbausanierung mit

- KREISEL Saniergrund
- KREISEL Sanierhaftbrücke
- KREISEL Sanierputz K 200
- KREISEL Sanierglätte



KREISEL
Qualitätsbaustoffe,
damit klappt's.

Saniergrund



Der kaliwasserhaltige und dampfdiffusionsoffene KREISEL Saniergrund eignet sich als Grundiermittel zur Vorbehandlung mineralischer Untergründe und als Verdünnungsmittel für Silicatfarben. Auf sauberem und trockenem mineralischem Untergrund aufgetragen, stellt er dessen Saugfähigkeit ein und verfestigt ihn für nachfolgende Putzarbeiten oder Farbanstriche. Saniergrund kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden. Bei der Vorbehandlung von belasteten Untergründen in feuchtem und zu sanierendem Mauerwerk bildet der „Saniergrund“ den idealen Voranstrich vor dem Auftrag der „Sanierhaftbrücke“.

Sanierhaftbrücke



Bei der KREISEL Sanierhaftbrücke handelt es sich um einen mineralischen, nicht wasserabweisenden Trockenmörtel. Dieses Produkt wurde als Haftbrücke – d.h. als Vorspritzmörtel – und zur Salzübertragung vor dem Auftrag von Sanierputz K 200 entwickelt. Damit eignet sich die „Sanierhaftbrücke“ besonders für die Behandlung von feuchtem und sanierungsbedürftigem Mauerwerk mit Salzbelastung. Sie ist im Innen- und Außenbereich einsetzbar und wird im „Nass-in-Nass-Verfahren“ mit KREISEL Saniergrund verarbeitet.

Starke Produktkombination für die Mauerwerksanierung.

Sanierputz K 200

Abgestimmt auf die Vorbehandlung des Untergrundes mit KREISEL Saniergrund und KREISEL Sanierhaftbrücke ist dieser mineralische Mörtel durch seine niedrige kapillare Wasseraufnahme, den hohen Luftporengehalt und die gute Dampfdurchlässigkeit als ein- oder mehrlagiger Grund- oder Oberputz für Mauerwerk aller Art, insbesondere im Sockelbereich und für sanierbedürftiges Mauerwerk geeignet. Der Sanierputz-Auftrag erfolgt auf die Sanierhaftbrücke und kann bis zu 30 mm Schichtdicke in einem Arbeitsgang, bei Schichtdicken über 30 mm zweilagig aufgebracht werden. Die maximale Schichtdicke darf 40 mm nicht überschreiten.



Sanierglätte

Mit diesem mineralischen Werk-Trockenmörtel erzielt man feinste Oberflächenstrukturen. Er ist sowohl im Innen- wie im Außenbereich anwendbar und kann vielfältig eingesetzt werden: Als Dünnputz zur Endbeschichtung von trockenem, aufgerautem Sanierputz, auf Kalkzement-Putzen für kleinere Putzflächen im Laibungs- und Gesimsbereich sowie als Dünnputz im Wand- und Deckenbereich.



Das KREISEL Sanierputz-System

Das KREISEL Sanierputz-System ist eine Produktkombination, die für anspruchsvolle Sanierungsarbeiten am Mauerwerk, besonders Altbau-sanierungen, entwickelt wurde. „System“ heißt: Zuverlässigkeit und Sicherheit in der Anwendung aufgrund der Abstimmung der Produkte aufeinander. Zudem sind alle Produkte dieses Systems nach WTA-Richtlinien geprüft.

Profitieren Sie von den KREISEL Anwendungssystemen

Das Komplettsortiment von KREISEL bietet Einfachheit und Sicherheit. Wir haben die Produkte zu Anwendungssystemen zusammengefasst. Das macht die richtige Wahl leicht: Alle Produkte sind aus einer Hand und aufeinander abgestimmt. Informieren Sie sich auf der Internet-Seite www.kreisel.de über weitere Anwendungssysteme von KREISEL.

Weitere KREISEL Anwendungssysteme:

- Bodenausgleich-Systeme
- Edelputz-Systeme
- Wärmedämm-Systeme
- Fliesenverlege-Systeme
- Dichtstoff-Systeme