

PRODUKTDATENBLATT

SikaMur[®] Seco-21

SANIERPUTZ WTA ZUM VERPUTZEN VON FEUCHTEM UND SALZGESCHÄDIGTEM MAUERWERK



PRODUKTBESCHREIBUNG

WTA*-zertifizierter, weisser Sanierputz zum Verputzen von feuchtem und salzgeschädigtem Mauerwerk, insbesondere an Sockel- und Kellerflächen.

* WTA: Wissenschaftlich-Technische Arbeitsgemeinschaft für Bauwerkserhaltung und Denkmalpflege e.V.

ANWENDUNG

- Für feuchte und salzgeschädigte Wände
- Sockel- und Kellerflächen
- Altbaumauerwerk im Innen- und Aussenbereich
- Historische Altbauten (Denkmalpflege) und Gewölbe

VORTEILE

- Grosses Porenvolumen
- Hohe Wasserdampfdiffusionsfähigkeit
- Hydrophobe (wasserabweisende) Wirkung und dadurch trockene, kondensatfreie Oberfläche. Der Sanierputz ist aber keine Abdichtung!
- Salz- und frostresistent
- Verhindert Ausblühungen und platzt nicht ab
- Maschinell verarbeitbar
- Gute Standfestigkeit
- Geringe Rissanfälligkeit
- Helle Oberfläche

PRÜFZEUGNISSE

- WTA-Zertifikat gemäss WTA-Markblatt 2-9-04
- Leistungserklärung (DoP) Nr. 72076231: CE-Kennzeichnung gemäss den Anforderungen der Normen EN 98-1:2010

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Polymermodifizierter Spezialzement mit Hartzuschlägen			
Lieferform	Sack:	25 kg		
	Palette:	42 x 25 kg (1 050 kg)		
Aussehen/Farbton	Weiss			
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalgebände: 12 Monate ab Produktionsdatum			
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Trocken lagern. Angebrochene Gebinde sind sofort zu verschliessen.			
Dichte		Ist Wert	Soll Wert	(WTA-Merkblatt 2-9-04/D)
	Frischmörtel:	~ 1.10 kg/l	-	
	Festmörtel:	~ 0.90 kg/l	< 1.40 kg/l	

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Druckfestigkeit	Ist Wert:	1.8 N/mm ²	(WTA-Merkblatt 2-9-04/D)
	Soll Wert:	1.5 - 5.0 N/mm ²	
Biegezugfestigkeit	Ist Wert:	1.2 N/mm ²	(WTA-Merkblatt 2-9-04/D)
	Soll Wert:	-	
Kapillare Wasseraufnahme	Ist Wert:	1.02 kg/dm ²	(WTA-Merkblatt 2-9-04/D)
	Soll Wert:	> 0.30 kg/dm ²	

SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau

Sarnierputzsystem WTA

- Haftspritzputz SikaMur® BB-11
- Sanierputz SikaMur® Seco-21

Um den dampfopenen Aufbau nicht zu verschliessen, ist zwingend eine Farbe mit hoher Wasserdampfdiffusionsfähigkeit zu verwenden. Im Aus-senbereich sollte sie zudem wasserabweisend sein.

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Mischverhältnis	7.5 l Wasser pro Sack à 25 kg
Verbrauch	~ 10 kg/m ² pro cm Schichtstärke
Lufttemperatur	Min. +5 °C, max. +30 °C
Untergrundtemperatur	Min. +5 °C, max. +30 °C
Topfzeit	2 Stunden

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDBESCHAFFENHEIT/VORBEHANDLUNG

Der Untergrund muss fest, tragfähig und frei von Rissen sein. Minderfeste, nicht tragfähige Oberflächenschichten oder Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbreste u.ä.) müssen entfernt werden.

MISCHEN

In einem sauberen Gefäss mit kaltem Leitungswasser 3 Minuten knollenfrei und homogen anmischen.

APPLIKATION

Alten Putz bzw. Anstriche bis ca. 1 m über den erkennbaren Salz- bzw. Feuchtigkeitsschäden vollständig entfernen. Fugen sind ca. 20 mm tief auszukratzen, schadhafte Steine sind zu ersetzen. Flächen mit Stahlbesen oder Druckluft sorgfältig reinigen. Nicht mit Wasser oder Dampfstrahl bearbeiten!

Als Haftbrücke SikaMur® BB-11 halbdeckend anwerfen und etwa 3 Tage stehen lassen. Die Mindeststärke des Sanierputzes ist 20 mm. Bei stark versalzten Untergründen ist der Sanierputz 2-lagig zu applizieren. Dabei sind die einzelnen Lagen min. 10 mm stark auszubilden. Die Oberfläche der ersten Schicht ist in matt-feuchtem Zustand abzuziehen und dabei mit einer Zahntraufel gut aufzurauen. Pro Applikation sollten Schichtstärken von 20 mm nicht überschritten werden.

Wartezeit zwischen den einzelnen Lagen beträgt mindestens 4 Stunden jedoch maximal 3 Tage.

Sanierputz-Oberfläche ebnen und bei beginnender Erhärtung mittels feinporigem Schwamm abglätten.

SikaMur® Seco-21 ist maschinell mit einer Schneckenpumpe applizierbar. Es werden ein 35 mm Mörtel-druckschlauch und eine Feinputzdüse 16 mm empfohlen.

GERÄTEREINIGUNG

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden.

WEITERE HINWEISE

Während der Applikation vor Sonneneinstrahlung, Zugluft, Frost, Schlagregen und hohen Raumtemperaturen (> +30 °C) schützen.

Die Produkte des Sanierputzsystems sind auf einander abgestimmt und sollten nicht mit systemfremden Produkten eingesetzt werden.

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Für Informationen und Hinweise zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung von chemischen Produkten beachte man das jeweils neueste Sicherheitsdatenblatt (SDB) mit physikalischen, ökologischen, toxischen und anderen sicherheitsbezogenen Daten.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das von uns angefordert werden sollte.

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
Fax +41 58 436 45 84
sika@sikach
www.sika.ch



SikaMurSeco-21_de_CH_(10-2017)_1_1.pdf

Produktdatenblatt
SikaMur® Seco-21
Oktober 2017, Version 01.01
020405020020000026