

Verarbeitungsanleitung

Gefälleestrich mit Triflex CeFix Screed 631





Gefälleestrich mit Triflex CeFix Screed 631

Wichtiger Hinweis:

Wir empfehlen während des gesamten Mischvorgangs eine Staubmaske zu tragen.

Grundierung:

Saugende mineralische Untergründe vollflächig mit Triflex CeFix Primer 795 grundieren. Die Grundierung nur so weit vorlegen wie verarbeitet wird, damit frisch in frisch verlegt werden kann.

Wichtiger Hinweis:

Bei Schwimmender Verlegung, ist keine Grundierung notwendig, stattdessen sollte ein Randdämmstreifen hin zum Wandanschluss gesetzt werden. Schichtdicke: 40 mm..



Fläche abziehen:

Das überschüssige Material wird mit einem Richtscheit flächenbündig abgezogen.

Gefälle erzeugen Variante 1:

Triflex CeFix Screed 631 punktuell verteilen. Anschließend die Schnellputzprofile (Putzlehren) so auflegen, dass sie ein Gefälle in Richtung des Ablaufs erzeugen. Gefällegebung mind. 1,5% auf Balkonen und mind. 2% auf Dachterrassen. Ausrichtung Wandanschluss 3 cm – Ablauf 1 cm. Dies gilt für eine Länge von 1 m bei 2 % Gefälle. Bei anderen Längen verändert sich die Höhendifferenz. Die Putzlehren verbleiben auch nach Fertigstellung des Gefälles auf der Fläche.



Alternativ können auch zugeschnittene Holzkeile verwendet werden, die nach Fertigstellung aus der Fläche entfernt werden.



Triflex CeFix Screed 631 in ausreichender Menge in der Höhe vorlegen. Das vorgelegte Material verdichten und mit einem Richtscheit Richtung Gefälle abziehen. Anschließend mit einem PU-Reibebrett abreiben.

Wichtiger Hinweis:

Erst die Höhenflanken mit Material befüllen, um einen Rahmen zu setzen.



Fläche bearbeiten:

Das Richtscheit wird auf den bereits leicht angezogenen Flanken geführt.



Oberfläche glätten:

Mit einem Reibebrett wird die abgezogene Oberfläche geglättet, so dass eine homogene und glatte Oberfläche entsteht.



Fläche verdichten:

Die Flächen zwischen den ausgerichteten Höhenflanken sind mit Triflex CeFix Screed 631 zu befüllen und in noch frischem Zustand zu verarbeiten. Das Material mit behandschuhten Händen und einer Glättkelle verdichten. Schichtdicken von 20-100 mm.



Fehlstellen ausbessern:

Fehlstellen in der Oberfläche können problemlos mit dem Triflex CeFix Screed 631 ausgebessert werden. Die ausgebesserte Fläche ist im Anschluss erneut mit einem Reibebrett abzureiben.



Dieser Arbeitsgang muss im noch frischen Zustand erfolgen.



Deutschland

Triflex GmbH & Co. KG Karlstraße 59 32423 Minden Fon +49 571 38780-0 info@triflex.de www.triflex.de

Schweiz

Triflex GmbH Industriestrasse 18 6252 Dagmersellen Fon +41 62 842 98 22 swiss@triflex.swiss www.triflex.swiss

Österreich

Triflex GesmbH Gewerbepark 1 4880 St. Georgen im Attergau Fon +43 7667 21505 info@triflex.at www.triflex.at



