

Ceresit



Ceresit CL 69 Ultra-Dicht.

Abdichten mit System
für alle
Beanspruchungsklassen.

Ceresit CL 6



Ceresit CL 6

So einfach, sicher und schnell war Abdichten noch nie!

Mit der CERESIT CL 69 Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn wird das Abdichten so leicht und schnell wie nie zuvor! Ob im Bad, im industriellen Anwendungsbereich oder im Wellnessbereich – überall dort, wo sichere Abdichtung gefordert wird, kann durch verkürzte Trocknungszeiten nun schneller und einfacher weitergearbeitet werden. CERESIT CL 69 gewährleistet optimale Dichtheit. Egal ob kritische Untergründe oder wiederaufnehmbares Fliesenverlegesystem - CERESIT CL 69 ist das Multitalent für alle Aufgabenbereiche. Die CERESIT Fliesenkleber und Zubehörteile bieten ein optimales Verlegesystem für nahezu jeden Einsatz.



Abdichtung

CERESIT CL 69 eignet sich im Innenbereich für den Einsatz an Wand und Boden, im Außenbereich nur für den Boden (Ausnahme: bei Schwimmbecken im Außenbereich an Wand und Bodenflächen einsetzbar).

- Zur sicheren und flexiblen Abdichtung unter keramischen Fliesen, Platten und Natursteinen
- Für Bäder, Duschen, Schwimmbecken, Nassräume, Großküchen und Terrassen

Entkoppelung und Wiederaufnahme

CERESIT CL 69 dichtet nicht nur optimal ab, sondern kann auch eingesetzt werden für die:

- Entkopplung bei der Verlegung auf
- kritischen Untergründen
- Wiederaufnahme von keramischen
- Platten oder Natursteinbelägen



Der Untergrund muss fest, sauber und trocken sein. Vereinzelt Estrichrisse schaden nicht. Grobe Unebenheiten sind mit CERESIT Ausgleichsmörtel und CERESIT Nivelliermasse auszugleichen. Zunächst alle Ecken, Rohrdurchführungen und Anschlüsse abdichten. Dazu CERESIT Fliesenkleber mit der Kammkelle auftragen.



Nun folgt die eigentliche Flächenabdichtung mit der CERESIT CL 69 Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn. Die CL 69 Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn auslegen und mit Cutter oder Schere an die örtlichen Gegebenheiten anpassen.



In der klebeoffenen Zeit CERESIT Dichtbänder (CL 82 oder CL 89) einlegen und mit der glatten Seite der Kammkelle andrücken.



CERESIT Klebemörtel mit einer 4 mm Kammkelle auftragen und CERESIT CL 69 innerhalb der klebeoffenen Zeit mit mindestens 5 cm Überlappung (siehe Kennzeichnung der Bahn) überdecken und andrücken.



Die Überlappungen von mind. 5cm an CERESIT Dichtbändern, Dichtecken (CL 87, CL 86) und Manschetten (CL 83) sind mit CERESIT FT 101 zu verkleben.



Die Überlappungen von mindestens 5 cm an CERESIT Dichtecken, Dichtbändern und Manschetten sind mit CERESIT FT 101 wasserdicht zu verkleben.



CERESIT Dichtecken innen (CL 86) bzw. außen (CL 87) einbetten und mit Kelle oder Spachtel andrücken.



Um eine ebene, gleichmäßige Oberfläche zu erzielen, wird die Bahn mit einer Hartgummiwalze oder mit der flachen Seite der Kelle angedrückt.



Rohrdurchführungen und Anschlüsse sind mit CERESIT Dichtmanschetten (CL 83) bzw. CL 69 Abdichtungsbahn fachgerecht auszuführen.



Im Wandbereich können Fliesen und Platten ohne Wartezeit mit CERESIT Fliesenkleber direkt auf der CERESIT Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn verlegt werden. Im Bodenbereich sollten erst nach Aushärten des Klebers Fliesen verklebt werden.

Vielseitiger Einsatz

CERESIT CL 69 ist auf vielen Untergründen einsetzbar:

- Beton, Leichtbeton, Zementestrichen, Anhydritestrichen, Holzböden usw.
- Fußbodenheizung
- Vorhandenen Keramikbelägen
- Gipsplatten, Hartschaumplatten
- Putz und Mauerwerk

Schneller Arbeitsfortschritt

Keine langen Wartezeiten wie bei einer streich-/spachtelbaren Abdichtung!

- Abdichten und Fliesen verlegen an einem Tag
- Fliesen und Platten direkt auf der Dichtbahn verlegen
- Einsetzbar auf beheizten und unbeheizten Zementestrichen mit einer Restfeuchte von bis zu 4%



CERESIT CL 69

Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn

- Wasserdicht / dampfbremsend
- Rissüberbrückend
- Zum Abdichten für alle
- Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen laut ÖNORM B 3407
- Für Wand und Boden
- Für innen und außen
- Keine Trocknungszeiten, schneller Arbeitsfortschritt



Breites Anwendungsspektrum

Ceresit CL 69 ist gemäß ÖNORM B 3407 für alle Beanspruchungsklassen sowie auch für den druckwasserbelasteten Bereich (Schwimmbecken) bestens geeignet.

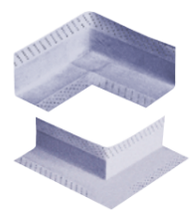
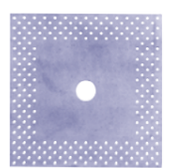
- Einsatz in privaten Bädern und Duschen
- Abdichtung in Schwimmbädern und Wellnessbereichen
- Industrielle Anwendung wie z. B. in Brauereien, Molkereien, Großküchen usw.

Systemlösung für Profis

CERESIT ist die Abdichtbahn im exakt aufeinander abgestimmten Abdichtungssystem von CERESIT. Mit Systemkomponenten, auf die Sie sich verlassen können:

- Verklebung mit CERESIT FT 101 Flextec
- Innen- und Außenecken, Dichtband, Dichtmanschette Wand
- Geprüfte und zugelassene Fliesenkleber und Fugenmassen

CL 69	CL 69 ABDICHTUNGS- UND ENTKOPPELUNGSBAHN 3-SCHICHTIGE ABDICHTUNGSBAHN		Inhaltsmenge 30 lfm
	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserdicht / dampfbremsend • Rissüberbrückend • Zum Abdichten für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen lt. ÖNORM B 3407 • Für Wand und Boden • Für innen und außen • Keine Trocknungszeiten, schneller Arbeitsfortschritt 	Gesamtbreite 1 m	Gesamtdicke ca. 0,51 mm
FT 101	FT 101 FLEXTEC MS-POLYMER		Inhaltsmenge 280 ml
	<ul style="list-style-type: none"> • Für vielfältige Anwendungen - Verkleben, Verfugen, Füllen und Abdichten • Systembestandteil im Abdichtungssystem zur Verklebung von CL 69 Abdichtbahn • Haftet auch auf feuchten Untergründen ohne Grundierung • Natursteinverträglich • Für innen und außen - wasserfest & UV-beständig • Keine Unverträglichkeit zu Metallen • Universell anstrichverträglich nach der Aushärtung • Gebrauchsfertig, zeitsparend & staubfrei 	Fugenbreite maximal 35 mm	Hautbildungszeit nach ca. 25 min

CL 82	CL 82 ULTRATAPE DICHTBAND HOCHWERTIGES FUGENDICHTBAND MIT BESCHICHTUNGSSTREIFEN		Inhaltsmenge 10 lfm
	<ul style="list-style-type: none"> • Beschichtungsstreifen zur Vermeidung von Schallbrücken • Extrem elastisch für erhöhte Anforderungen • Beständig gegenüber vielen Chemikalien • Frost- und UV-beständig • Alterungsbeständig • Alkalibeständig • Verhindert 3-Flankenhaftung 	Gesamtbreite 120 mm	Farbe Blau
CL 89	CL 89 OBJEKTDICHTBAND ELASTISCHES FUGENDICHTBAND		Inhaltsmenge 50 lfm
	<ul style="list-style-type: none"> • Elastisch • Beständig gegenüber vielen Chemikalien • Frost- und UV-beständig • Alterungsbeständig • Alkalibeständig 	Gesamtbreite 120 mm	Farbe Grau
CL 86 / CL 87	CERESIT CL 86 / 87 ELASTISCHE DICHTECKE INNEN UND AUSSEN		Inhaltsmenge 10 Stück
	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Materialqualität für maximale Dehnungseigenschaften • Einfach in der Anwendung • Vorgefertigt - kein Falten oder Überlappen notwendig • Zeitsparend • Entspricht einer normgerechten Ausführung • Beständig gegenüber vielen Chemikalien 	Gesamtbreite 118 mm	Farbe Blau
CL 83	CERESIT CL 83 ELASTISCHE DICHTMANSCHETTE WAND		Inhaltsmenge 25 Stück
	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Materialqualität für maximale Dehnungseigenschaften • Schnell und sicher verarbeiten • Beständig gegenüber vielen Chemikalien • Alterungsbeständig • Für Rohrdurchführungen 	Gesamtbreite 120 x 120 mm	Farbe Blau

Produktdetails und technische Unterlagen finden Sie hier:



Ceresit CL 69 Ultra-Dicht. Die Wiederaufnahmebahn für einfach öfter mal was Neues!

CL 69 Ultra-Dicht ist die ideale Wiederaufnahmebahn im privaten Innenbereich, ob bei der Renovierung, in Mietwohnungen oder auf erhaltenswerten oder kritischen Untergründen (wie z.B.: Parkettbeläge, Klebstoffreste, rissige- und Mischuntergründe oder gestrichene Untergründe). Überall dort, wo Fliesen- oder Natursteinbelege nicht für die Ewigkeit, sondern als wiederaufnahmefähiger Belag verlegt werden sollen, schützt CL 69 Ultra-Dicht zuverlässig den Altbelag und macht eine rückstandslose Entfernung spielend leicht!



CL 69 Ultra-Dicht

Wiederaufnahmebahn für den Innenbereich

- Geeignet für alle gängigen Untergründe wie Parkett, PVC, Fliesen und Natursteine, Linoleum etc.
- Wasserdicht
- Dampfbremsend
- Rückstandslose Entfernung
- Keine Beschädigung des alten Belags
- Sortenreine Entsorgung



Verbundabdichtung PLUS“ - Doppelte Sicherheit mit ausgereiften Systemen!

Das Thema Abdichten im Spritzwasserbereich mit flüssigen Dichtfolien und Systemkomponenten gehört mittlerweile zu den alltäglichen Aufgaben eines professionellen Fliesenlegers. Mit der Schaffung der VA+ legt der Fliesenverband den Grundstock für die Abdichtung in Spezialbereichen. Das CERESIT System „Verbundabdichtung PLUS“ (VA+) besteht aus zwei übereinanderliegenden Schichten unterschiedlicher Verbundabdichtungen. Die beiden VA sind miteinander stoffschlüssig

verbunden und können im Badezimmer funktionell eine Bauwerksabdichtung ersetzen.

- Sonderkonstruktion
- Am Estrich
- In der Wannen- oder Tassenaussparung am Rohbeton
- Bis inklusive W4 Bereich



Die CERESIT VA+ entspricht den Empfehlungen des Österreichischen Fliesenverbandes und beinhaltet folgende Materialkomponenten:

- **CERESIT CL 50**, wasserdichte, flexible 2-Komponentige Verbundabdichtung
- **CERESIT CL 69 Ultra-Dicht**, rissüberbrückende 3-schichtige Abdichtungsbahn.
- **CERESIT CL 89 Dichtband**, **CERESIT CL 83 Dichtmanschette Wand**, **CERESIT CL 86/87 Dichtecke Innen/Aussen**, Systemkomponenten
- **CERESIT FT 101 Flextec** zur sicheren Verklebung und Nahtverschließung von CL 69 Abdichtbahn im Stoßbereich

- Schnitenschutzband: kann optional eingesetzt werden um Schäden bei Wartungsarbeiten zu vermeiden. Hat keinen Einfluss auf die Funktionsfähigkeit der Abdichtung.

Tipp: Eine detaillierte Verarbeitungsempfehlung finden Sie in der Broschüre „Ceresit Verbundabdichtung Plus“ auf unserer Website!





**Henkel Central Eastern
Europe GmbH
Erdbergstraße 29
A-1030 Wien
Tel.: +43 (0) 1/71 104-0
Ceresit.austria@henkel.com**

Folgen Sie uns auf Facebook:

 **CERESITAUSTRIA**

Folgen Sie uns auf YouTube:

 **CERESIT ÖSTERREICH**

Benötigen Sie noch weitere Informationen?

Besuchen Sie unsere Website oder treten Sie mit uns in Kontakt – vor Ort bei unseren Handelspartnern, über das Kontaktformular auf der Website oder direkt über unser geschultes Team an technischen Beratern & Verkäufern!

Hier finden Sie den zuständigen
Außendienst für Ihr Bundesland:



Besuchen Sie uns auf **www.ceresit.at**!

