

# CERMICRYL

## FLÜSSIGES ABDICHTUNGSSYSTEM UNTER FLIESEN



 Grün

### BESCHREIBUNG

Einfach aufzutragende Abdichtung auf Wasserbasis zum optimalen Schutz von Untergründen in privaten Nassräumen. CERMICRYL wird sowohl auf neuen Untergründen als auch in der Renovierung angewendet. Er ist mit vielen Untergründen kompatibel.

### VORTEILE

- Einfache Anwendung Rollen/Spachteln
- Hohe Elastizität
- Ohne giftige Dämpfe und Lösungsmittel
- Gebrauchsfertig

### ANWENDUNGSBEREICH

#### ANWENDUNG

- Innenwände: Privaträume sowie öffentliche Nassräume wie Badezimmer, Duschen, Sanitäranlagen, Küchen, ...
- Innenböden: Privaträume

#### UNTERGRÜNDE WÄNDE INNEN

- Alle Untergründe im Privatbereich

#### BÖDEN INNEN

- Privaträume wie Bäder, Duschen und Toiletten.
- Kalziumsulfat Estrich
- Trockenestrich, Zement Estrich
- Alte Beläge: Fliesen und Kunststoffbeläge
- Holzböden auf Balken, Holz- oder Trägerplatten

### VERARBEITUNG

Hinweis: Nachfolgend finden Sie eine typische Verarbeitungsbeschreibung. Bei anderen Baustellenbedingungen wenden Sie sich an unseren technischen Dienst.



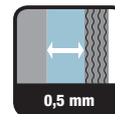
Prüfung des Untergrunds



Verarbeitungstemperatur



Reinigung mit Wasser



0,5 mm



Trocknungszeit zwischen 2 Schichten 3 bis 4 Stunden



Verlegung der Fliesen nach 12 Std.



1 kg/m<sup>2</sup>

#### BENÖTIGTE WERKZEUGE

Rolle, Pinsel, Glättkelle oder Zahntraufel.

#### VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Gesunder, sauberer, kohäsiver, staubfreier, trockener Untergrund, frei von Öl oder von losen Bestandteilen.

Auf alten Untergründen (außer Keramikbelägen) und auf dichte / wasserbeständigen Untergründen kann der Auftrag von CERMICRYL direkt ohne Grundierung erfolgen.

Auf die anderen Untergründe tragen Sie die CERMIFILM-Grundierung (siehe TM) zuerst mit einer Rolle oder einem Pinsel im Kreuzverfahren auf und lassen Sie sie dann je nach Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit 2 bis 3 Stunden trocknen.

#### ZUBEREITUNG DER MISCHUNG

Gebrauchsfertig.

#### ANWENDUNG

**BEARBEITUNG KRITISCHER STELLER** (siehe Beratungsblatt)  
Tragen Sie CERMICRYL mit einem Pinsel auf, setzen Sie das AR12C-Dichtband, die vorgeformte Dichtecke oder die Dichtmanchette auf dem Untergrund ein. Lassen Sie es dann einige Stunden trocknen.

QR-Code scannen und Sie finden alle zusätzlichen Informationen auf die Internetseite des Produkts



**ANWENDUNG VON CERMICRYL**

Eine erste Schicht CERMICRYL wird mit einem Verbrauch von mindestens 500 g/m<sup>2</sup> appliziert. Nach einer Trocknungszeit von mindestens 3 bis 4 Stunden (CERMICRYL Handtrocken) wird eine zweite Schicht im Kreuzverfahren appliziert, wobei ein Verbrauch von mindestens 500 g/m<sup>2</sup> eingehalten werden muss.

Nach dem Auftragen der letzten Schicht CERMICRYL mindestens 12 Stunden trocknen lassen.

(CERMICRYL ist ohne Schutzabdeckung am Boden nicht begehbar).

**FLIESEN UND ENDBEARBEITUNG (SIEHE TM DER PRODUKTE)**

Verwenden Sie je nach zu verlegendem Keramikbelag (oder ähnlichem) einen Klebemörtel (CERMIPLUS, CERMICOL EXTRA FLEX, CERMITEC ALG, CERMIFLEX,...).

Nach vollständiger Trocknung des Klebers mit einem geeigneten Fugenmörtel (CERMIJOINT STYL, EPOXY STYL, ...) verfugen. Füllen Sie mit einem Silikon Dichtstoff wie CERMISIL STYL, die Sanitärwand, Duschwanne, Badenwanne und um jedes andere vertikale Element.

**ANWENDUNGSBEDINGUNGEN**

Stellen Sie sicher, dass kein Wasser/keine Zugluft, keine direkte Sonneneinstrahlung und keine Frostgefahr vorhanden sind.

Anwendungstemperaturen: +5°C bis 35°C  
Trocknungszeit zwischen den beiden Schichten: 3 bis 4 Stunden  
Trocknungszeit der zweiten Schicht: Min. 12 Stunden

*Im Labor ermittelte Werte bei 23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit gemäß Norm Diese Zeiten sind bei hohen Temperaturen kürzer und bei niedrigen Temperaturen länger.*

**REINIGUNG UND PFLEGE**

Die Werkzeuge werden vor dem Trocknen des Produktes mit Wasser gereinigt.

**ERGÄNZENDE PRODUKTE**

CERMIFILM, Dichtband AR12C, Dichtecken, Dichtmanchette für Rohrleitungen.

**ANMERKUNGEN**

Bei Bodenarbeiten muss der Zugang zu den Räumen vor dem Verlegen der Fliesen verboten werden.

Ausgeschlossen sind: Schwimmbäder, Pools, Terrassen und Balkone (verwenden Sie in diesem Fall die CERMIPROOF ST).

**TECHNISCHE INFORMATIONEN****ERSCHEINUNG - ZUSAMMENSETZUNG**

Emulsion in der wässrigen Phase von Hochpolymeren von Kunstharzen, mineralischen Füllstoffen in der optimalen Granulometrie vom Typ Kieselkalk, spezifische Additiven.

**VERBRAUCH**

1 kg/m<sup>2</sup> in 2 Schichten.

**VERPACKUNGSEINHEIT**

Eimer zu 7 kg: 90 Eimer pro Palette.  
Eimer zu 20 kg: 32 Eimer pro Palette.

**LAGERUNG & AUFBEWAHRUNG**

1 Jahr in Originalverpackung, vor Feuchtigkeit, Frost und Sonneneinstrahlung geschützt

**SICHERHEITSVORKEHRUNGEN**

- EMISSIONEN IN DIE INNENRAUMLUFT<sup>(1)</sup>: Angaben zum Emissionsniveau flüchtiger Substanzen in die Innenraumluft, die beim Einatmen giftig sein können, auf einer Skala von A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (hohe Emissionen).
- Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt auf der Website [www.cermix.ch](http://www.cermix.ch) oder auf Anfrage bei CERMIX Schweiz.
- Immer persönliche Schutzausrüstung gemäß den geltenden Richtlinien und Gesetzen tragen.
- Inhalt / Eimer lokal / regional / national / international vorschriftsmäßig entsorgen.

Dieses technische Dokument kann jederzeit aktualisiert werden; der Anwender ist verantwortlich, sich systematisch zu vergewissern, dass keine neuere Version auf unserer Homepage [www.cermix.ch](http://www.cermix.ch) verfügbar ist. Es ist in der Verantwortung des Anwenders, die Verträglichkeit der auf seiner Baustelle verwendeten Produkte zu kontrollieren. Es können vorgängig Tests zur Bestätigung des guten Verhaltens der Produkte vorgenommen werden. Unser technischer Support steht Ihnen unter + 41 22 354 20 60 zur Verfügung. Die erteilten Auskünfte entheben das Verlegeunternehmen keinesfalls seiner Verantwortung. .