

CMI ACRYL

FUGEN- UND MALERACRYL

Stand : 01.07.2014

Seite : 1/2

PRODUKTBESCHREIBUNG

CMI ACRYL ist ein einkomponentiger, überstreichbarer Fugenkitt auf Acrylatdispersionsbasis. Für Fugen im Innenbereich mit geringer Bewegungsaufnahme.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ❖ sehr gut verarbeitbar
- ❖ nach vollständiger Aushärtung übertapezierbar
- ❖ Überputzbar
- ❖ sehr gute Haftung auf vielen porösen Materialien
- ❖ nach vollständiger Aushärtung überstreichbar mit vielen Dispersionsfarben (*)

ANWENDUNGSBEREICH

- ❖ Fugen mit geringer Bewegung
- ❖ Abdichtungskitt bei Rissen in Beton und Putz
- ❖ Anschlußfugen in der Bauindustrie, besonders für poröse Materialien
- ❖ Für Innenanwendung

ANWENDUNGSBEISPIELE

- ❖ Fugen und Risse in Mauerwerk und Putz
- ❖ Fugen zwischen Mauerwerk und Tür
- ❖ Fugen an Fensterbrettern, zwischen Scheuerleisten und Fußboden
- ❖ Anschlußfugen

LIEFERFORM

Farben: weiss, grau

Verpackung: Kartusche von 310 ml

LAGERSTABILITÄT

14 Monate in ungeöffneter Verpackung bei kühler und trockener Lagerung und Temperaturen zwischen +5°C und +25°C. Vor Frost schützen.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Basis: Acrylatdispersion

Konsistenz: Paste

Aushärtungssystem: physische Trocknung

Hautbildung (*): Oberfläche trocken nach 20 Minuten

Schrumpf: ≤45%

Dichte: 1,7 g/ml

Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +80°C

Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.

(*) Diese Werte können variieren durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats.

UNTERGRÜNDE

Sehr gute Haftung auf eine Vielzahl im Bau vorkommenden Untergründen, besonders auf porösen Bauuntergründen. Keine Haftung auf Materialien wie PE, PP und PTFE. Die Haftflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.
Vorbehandlung: stark poröse Untergründe vorbehandeln mit einer

CMI ACRYL

FUGEN- UND MALERACRYL

Stand : 01.07.2014

Seite : 2/2

Mischung von 1/3 Acrylat und 2/3 Wasser. Ablüftzeit des Vorstriches 60 min. Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Hafttest durchzuführen.

FUGENABMESSUNG

Minimale Breite: 5 mm

Maximale Breite: 20 mm

Minimale Tiefe: 5 mm

Empfohlen: Fugentiefe = Fugenbreite

VERARBEITUNG

Anbringungsmethode: mit Hand- oder Luftdruckpistole

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +30°C. Nicht verarbeiten bei Regen- oder Frostgefahr.

Reinigungsmittel: Mit Wasser unmittelbar nach Verwendung

Fugenvollendung: ausschließlich mit klarem Wasser vor Oberflächentrocknung

Reparaturmöglichkeit: mit den gleichen Materialien

SICHERHEITSEMPFEHLUNGEN

Die übliche Arbeitshygiene beachten. Bei Hautkontakt Material entfernen und mit Wasser spülen. Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte den Hinweisen im Sicherheitsdatenblatt und auf dem Verkaufsgebilde.

ANMERKUNGEN

Nicht geeignet für Stellen, die permanent der Feuchtigkeit ausgesetzt sind. (*)Überstreichbar mit den meisten Farben. Die Farbe muß elastisch genug sein, um auf einem plasto-elastischen Dichtstoff aufgetragen werden zu können. Bedingt durch die Vielzahl unterschiedlichster Farbanstrichsystemen empfehlen wir Vorversuche vor dem Überstreichen des Dichtstoffes. Für eventuelle Farbveränderungen des Anstrichsystems übernehmen wir keine Gewährleistung.

Nicht für Verfugungen an Marmor und anderen Natursteinen geeignet, da es hier zu Haftungsproblemen und/oder Verfärbungen kommen kann. Den Dichtstoff nicht auf bituminösen Untergründen, Butyl, Isolieranstrichen und Schaumstoffen, Weichmacher abgebenden Materialien (z.B. EPDM, APTK, Neopren, etc.) verwenden.

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.