



Ausgabe 2015-01 (015-20-11-13)

# Meinl Acryl D

Artikelnummer 02270

## Produktbeschreibung

Meinl Acryl D ist ein plastischer, einkomponentiger Fugendichtstoff auf Polyacrylatbasis.

## Anwendungsbeispiele

- Für Fugen und Risse im Innenbereich mit geringer Dehnbewegung z.B. Sockelleisten, Mauerrisse, Ausbesserungsarbeiten.
- Nicht verwenden bei bituminösem Untergrund, PE, Teflon, Gummi und Glas.

## Vorteile

- innen anwendbar
- geringer Schwund
- überstreichbar mit den meisten Farbsystemen, Eigenprüfung erforderlich



Alle Angaben in diesem Artikeldatenblatt sind ohne Gewähr. Trotz aller Sorgfalt können sich die Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Wilhelm Meinl GesmbH, A-4632 Pichl bei Wels, Gewerbepark Inn 21, Telefon +43(0)7249-48646, Fax 20, [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at), [fuge@meinl.co.at](mailto:fuge@meinl.co.at)

## Verarbeitungshinweise

Untergrund muss tragfähig, sauber, staub-, öl-, fett- und eisfrei sein. Lose Teile entfernen. Kann auf trockenem und feuchtem Untergrund verarbeitet werden. Es ist jedoch sicherzustellen, dass die Fuge austrocknen kann, andernfalls ist die Dichtmasse gegen Ausschwemmung und mechanische Belastung nicht geschützt. Bei größeren, tieferen Fugen ist die Fugentiefe mittels Hinterfüllmaterial (Meinl-Rundschnur) zu korrigieren. Fugenränder unter Umständen abkleben. Die Fuge ist solange vor Regen, Schmutz und starker mechanischer Belastung zu schützen (ggf. abdecken), bis sich eine feste Oberfläche mit mindestens 5 mm gebildet hat.

## Bedeutende Produkteigenschaften

Elastisches Verhalten:	plastisch, 8% zulässige Gesamtverformung (ZGV)
Untergrundverträglichkeit:	Gut mit Aluminium, Beton, Eternit, Fliesen, Holz, Keramik, Porenbeton, Putz, Resopal, Steinzeug, Ziegelstein.
Haftungseigenschaft:	Gut auf den meisten vorgenannten Untergründen. Stark saugende Untergründe mit Primer (Voranstrich) aus 1 Teil Meinl Acryl D und 2 Teilen Wasser mit einem Pinsel vorstreichen und ca. 20 Minuten ablüften lassen.
Anstrichverträglichkeit:	Sehr gute Anstrichverträglichkeit, überstreichbar nach Durchtrocknung (frühestens nach 24 Std.).
Mechanisch/chemische Belastbarkeit:	Aufgrund offener Oberfläche schmutzempfindlich. Für Fugen, die einer dauernden Wassereinwirkung ausgesetzt sind, nicht geeignet

## Technische Daten

Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +50 °C
Temperaturbeständigkeit:	-25 °C bis +80 °C
Hautbildungszeit:	ca. 5 - 10 Minuten
Durchhärtung:	1 - 4 Wochen, je nach Fugenstärke
Spezifisches Gewicht:	1,67 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
Volumenänderung :	-13 ± 2 %
E-Modul bei 100% Dehnung:	0,26 ± 0,02 N/mm <sup>2</sup>

**Durchhärtegeschwindigkeit und Hautbildung sind stark abhängig von Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit.**

## CE-Kennzeichnung

EN 15651-1 Typ F-INT  
Fugendichtstoffe für Fassadenelemente zur Anwendung im Innenbereich

Detailinformationen siehe separate CE-Leistungserklärungen.  
Abrufbar unter [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at).

## Allgemeine Hinweise

Die Angaben sind ohne Gewähr und berücksichtigen den derzeitigen Stand der chemischen und technischen Entwicklung. Abänderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Aufgrund der unübersehbaren Anzahl von Anwendungsgebieten kann keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernommen werden. Vor Verarbeitung sind Eigenversuche durchzuführen.

## Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Bitte beachten Sie bei diesem Artikel die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge am Produkt sowie die Angaben im Sicherheitsdatenblatt.

---

Alle Angaben in diesem Artikeldatenblatt sind ohne Gewähr. Trotz aller Sorgfalt können sich die Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Wilhelm Meinl GesmbH, A-4632 Pichl bei Wels, Gewerbestraße Inn 21, Telefon +43(0)7249-48646, Fax 20, [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at), [fuge@meinl.co.at](mailto:fuge@meinl.co.at)

## Entsorgung

Diesen Stoff und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Restlos entleerte Kartusche über Kunststoff-Recycling entsorgen.

Europäische Abfallschlüsselnummer (EAK): 080410 Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 080409 fallen.

Empfehlung: Örtliche behördliche Vorschriften beachten!

## Lagerung

Vor Frost schützen! Kühl und trocken lagern.

## Verpackung / Verbrauch

Art.Nr.	Farbe	Gebinde	VE	Palette
02270	weiß	310 ml/Kartusche	20 Kartuschen	1200 Kartuschen

1 Kartusche reicht für ca. 3 lfm bei einer Fugenbreite von 1 cm

---

Alle Angaben in diesem Artikeldatenblatt sind ohne Gewähr. Trotz aller Sorgfalt können sich die Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Wilhelm Meisl GesmbH, A-4632 Pichl bei Wels, Gewerbeplatz Inn 21, Telefon +43(0)7249-48646, Fax 20, [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at), [fuge@meisl.co.at](mailto:fuge@meisl.co.at)