

Technisches Datenblatt

BONDTEC 801 Aquadicht

**Einkomponentige, faserverstärkte, elastische,
rissüberbrückende Dicht- und Reparaturmasse auf Basis
Acrylharz**

Produktbeschreibung

BONDTEC 801 Aquadicht ist eine dauerelastische, pinselverstreichbare Allwetter-Dicht- und Reparaturmasse auf Basis von modifiziertem Acrylharz. Das Produkt ist faserverstärkt, ohne Primer anwendbar, atmungsaktiv und UV-beständig. BONDTEC 801 Aquadicht ist standfest und kann auf feuchten Untergründen eingesetzt werden. Das Produkt setzt sich in Kartusche oder Gebinde nicht ab, es findet keine Trennung der Fasern statt.

Anwendungsgebiete

BONDTEC 801 Aquadicht haftet auf vielen, auch feuchten Untergründen im gesamten Baubereich, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Fliesen, Stein, Marmor, Schiefer, Schindeln, Ziegel, Kaminanschlüssen, Lichtkuppeln, Dachrinnen, Dachpappe, Bitumen, Schweißbahnen, Teer, Teichfolie, Aluminium, Zink, Blei, Kupfer, Hart-PVC, Polycarbonat.

BONDTEC 801 Aquadicht ist für die Verwendung mit Styropor oder Styrodur nicht geeignet.

Technische Daten

Basis	Acrylharze, modifiziert, Acrylfasern, Additive, Haftvermittler
Dichte	ca. 1,0 g / ml (Kartuschenware) ca. 1,12 g / ml (Dosenware)
Konsistenz	pastös, standfest
Verbrauch	ca. 1,5 bis 2 kg / m ²
Aushärtung:	ca. 1 - 2 mm / Tag (20° C / 50% RF)
Anwendungstemperatur	min. >5° C bis max. +40° C
Lagerstabilität	2 Jahre in geschlossenen Gebinden, kühl und trocken lagern
Überstreichbarkeit	nach Aushärtung mit Acryllacken
Ökodat	Wassergefährdungsklasse 1 Selbsteinstufung
Verarbeitung	bei Verarbeitung von Zündquellen fernhalten, von Kindern fernhalten.
Umweltschutz	Gebinde für Recycling restlos entleeren, nicht ins Abwasser gelangen lassen.

Verarbeitungshinweise

Die Haftflächen müssen staub- fett- und ölfrei, sowie fest und tragfähig sein. Bei Bedarf vorher abschleifen. Metalle und Kunststoffe mit handelsüblichen Reinigern vorbehandeln. BONDTEC 801 Aquadicht ist gebrauchsfertig und darf nicht verdünnt werden. Produkt mit breitem Pinsel oder aus Kartusche auftragen. Sofern erforderlich eine zweite Schicht nach etwa 8 Tagen auftragen. Das Produkt dichtet und schützt sofort in einem Arbeitsgang und schert auch von feuchtem Untergrund nicht ab. Für größere Flächen empfiehlt sich die Einlage eines Polyestervlieses. Werkzeuge mit Verdünnung reinigen.

Technisches Datenblatt BONDTEC 801 Aquadicht

Lieferform

310 ml PE-Kartuschen
600 ml / 750 g Dose
2500 ml / 2,8 kg Gebinde

20 Kartuschen / Karton

BONDTEC 801-K
BONDTEC 801-D

Farbe: grau

Lagerfähigkeit

24 Monate, zwischen +5° C und +25° C in ungeöffneten Originalgebinden. Vor Hitze und Sonnenbestrahlung schützen.

Kennzeichnung

BONDTEC 801 Aquadicht ist kennzeichnungspflichtig im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (CLP). Die Kennzeichnung ist dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Transport

Die Anweisungen zum Transport sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Weitere Informationen zum Umgang entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Die Angaben in unseren Technischen Datenblätter entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie sind unverbindlich und keine Eigenschaftszusicherung im Sinne der neuesten BGH Rechtssprechung. Sie befreien nicht von einer Prüfung unserer Produkte hinsichtlich deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung. Für Folgeschäden haftet BONDTEC unter keinen Umständen.

BONDTEC Dicht- und Klebesysteme GmbH

Deckemattstraße 1 | 79400 Kandern

Telefon +49 76 26 / 97 70 40 | Fax +49 76 26 / 97 70 41

www.bondtec-gmbh.de