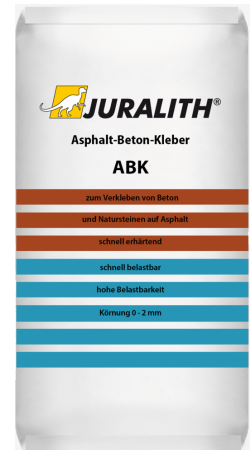


JURALITH

Asphalt-Beton-Kleber ABK

Mineralischer Klebemörtel zum Verkleben von Beton- und Natursteinen auf Asphalt



Eignung

- Zum Verkleben von Beton- und Natursteinen auf Asphalt.

Eigenschaften

- Schnell erhärtend
- Schnell belastbar
- Hohe Belastbarkeit
- Hervorragendes Haftvermögen
- Hohes Standvermögen durch Stützkorn
- Geschmeidige Verarbeitung

Materialbasis

- Zementäre Spezialbindemittel
- Zusätze und Zuschläge zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften

Technische Daten

Druckfestigkeit nach 28 Tagen	ca. 60 N/mm ²
Druckfestigkeit nach 1 Tag	ca. 30 N/mm ²
Haftzugfestigkeit	≥ 1.5 N/mm ²
Konsistenz	plastisch
Wasser/Feststoff	ca. 4.6 l/25 kg (opt.)
Körnung	0 - 2 mm
Ergiebigkeit	ca. 0.6 l/kg Trockenmörtel
Verarbeitungstemperatur	> +5 bis 25 °C
Verarbeitungszeit	ca. 20 bis 30 Minuten
Farbe	grau
Schichtdicke	3 - 25 mm
Belastbarkeit vollständig	nach ca. 24 Stunden
Haltbarkeit	6 Monate ab Herstellungsdatum bei sachgerechter Lagerung
Brandklasse	A1

Untergrundvorbereitung

- Der Untergrund muss frei von Staub, Schlamm, Ölresten oder anderen, die Haftung beeinträchtigenden Verunreinigungen sein.
- Die gewünschte Lage der Elemente vorher auf dem Untergrund markieren.
- Zur Herstellung einer Kontaktschicht den Mörtel verdünnt auf den Untergrund vorstreichen.
- Zur Haftverbesserung zum Asphalt kann JURALITH Epoxi-Grundier- und Multifunktionsharz EGM verwendet werden.

Verarbeitung

- JURALITH Asphalt-Beton-Kleber ABK ist gebrauchsfertig und lediglich mit Wasser zu mischen.
- Zum guten Aufmischen des Mörtels wird die dem Wasser/Feststoffwert entsprechende Wassermenge in einem Mischer vorgelegt und ca. 3 Minuten gemischt. Nur so viel Mörtel anmachen, wie innerhalb der offenen Zeit verarbeitet werden kann.
- Den Mörtel anschließend zügig in die noch frische Kontaktschicht aufbringen. Der Mörtel muss vollflächig aufgebracht werden.
- Die Elemente in die noch frische Mörtelschicht einsetzen, ausrichten und anklopfen.

Nachbehandlung

- Den abbindenden Mörtel vor zu schneller Austrocknung und Frost schützen.
- Gegebenenfalls mit Folie abhängen.

Lagerung

- Witterungsgeschützt, kühl, jedoch frostfrei und trocken auf Holzrost oder Palette.
- Angebrochene Gebinde sofort verschließen und innerhalb kürzester Zeit verbrauchen.

Entsorgung

- Nicht im Hausmüll entsorgen und nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Die Entsorgung muss unter Beachtung der Vorschriften der zuständigen örtlichen Behörde erfolgen. Verpackungen restentleeren und dem Recycling zuführen.
- Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt Kapitel 13.

Allgemeine Hinweise

- Die technischen Daten beziehen sich auf +20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte. Tiefere Temperaturen verlängern, höhere verkürzen die angegebenen Werte.
- Gefäße, Werkzeuge etc. sofort reinigen. Im ausgehärteten Zustand ist eine Reinigung nur noch mechanisch möglich.

Hinweise

- Die regionalen Vorgaben zur Verwendbarkeit des Produktes sind zu beachten.
- Für Kleinflächen (max. 25 m²): Dehnfugen sind entsprechend der allgemeinen Regelwerke zu beachten.
- Bereits abbindendes Material darf nicht mit Wasser nachverdünnt werden.
- In Zweifelsfällen sind Klebproben als Vorversuche durchzuführen.

Sicherheitshinweise

- Chromatarm nach Verordnung (EG) 1907/2006.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

- Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt. Maßnahmen zum Unfall- und Gesundheitsschutz, die sich aus dem Sicherheitsdatenblatt ergeben, sind zu beachten.

Lieferform

Varianten	Materialverbrauch		Artikelnr.	EAN / GTIN
ABK - 25KG	= ca. 0,6 l/kg Trockenmörtel	42 St./Palette	J1400125	4250935103260

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mitgeltende Merkblätter und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Technischen Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Angaben zum Materialverbrauch sind abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes, der Handhabung des Werkzeuges dem Verwendungszweck. Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungs- und Richtwerte, die im Einzelfall abweichen können.



aktuelles TM
zum Download



aktuelles Sicher-
heitsdatenblatt

JURALITH Baustoff-GmbH
Deurlinger Straße 43
93351 Painten
Telefon: +49 9499 941810
info@juralith.com
www.juralith.com