

Enke-Contact Produktbeschreibung

Kurzbeschreibung **Enke-Contact** ist ein vielseitig anwendbarer Klebedichtstoff auf Basis von MS-Polymeren. Das Produkt ist UV-stabil, silikon- und isocyanatfrei sowie geruchlos. **Enke-Contact** härtet unter Luftfeuchtigkeit mit geringem Schrumpf zu einer dauerelastischen Masse aus.

Verwendungszweck Versiegelung in Verglasungssystemen, Anschlussfugen am Bau. Konstruktive Verklebung von Holzwerkstoffen, Kombinationsverklebungen mit Metallen, Kunststoffen, Beton, Stein, Marmor- und Natursteine, Dekorplatten, Wandverkleidungen, Paneelen, Holzleisten, Fensterbänke, Isoliermaterialien, Treppenbau- und Treppensanierung. Klebedichtungen unterschiedlichster Materialien.

Enke-Contact soll nicht eingesetzt werden für Bewegungs- und Unterwasserfugen, Tankanlagen- und Bitumenuntergründen und Anwendungen auf PP, PE, und Teflon.

Technische Daten	Basis:	MS-Polymer
	Dichte:	ca. 1,53 g/cm ³
	Viskosität (23 °C):	pastös, standfest (800-1100 Pa.s)
	Offene Zeit:	ca. 10 Minuten (23 °C/55 % RF)
	Aushärtung:	(23°C/55% RF) 2-3 mm Schicht - 24 h
	Härte Shore:	A (DIN 53505) 60
	Bruchdehnung:	(DIN 53504) 300 %
	Zugfestigkeit MPa:	(DIN 53504) 2,2
	Anwendungstemperatur:	min > 5 °C max. 40 °C
	Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +90 °C, in ausgehärtetem Zustand
	Beständigkeit gegen	
	Salzwasser:	gut
	Überstreichbarkeit:	gegeben (ausgenommen Alkydharzlacke)

Verarbeitungshinweise Die zu verklebenden Substrate müssen staub-, fett- und ölfrei, sowie fest und tragfähig sein. Bei Bedarf vorher abschleifen. Farben, Lacke und Kunststoffe müssen mit **Enke-Contact** verträglich sein. Haftprüfungen und Vorversuche durchführen. Im Allgemeinen haftet **Enke-Contact** auf vielen Baumaterialien wie Glas, glasierten Oberflächen, Email, Epoxid, Polyester, Hart-PVC, Edelstahl, Aluminium und lackiertem Holz. Für poröse Baustoffe, wie Beton empfehlen wir die Verwendung von Enke Universal Primer 2K oder alternativ Enke Universal Voranstrich 933.

Fugen nachglätten mit einprozentiger Seifenlösung. Verklebungen mit vertikalen Raupen im Abstand von ca. 30 cm durchführen.



Lieferform	425 g PE-Kartuschen 20 Kartuschen/Karton
Farben	grau, schwarz
Lagerung	vor Hitze schützen
Lagerstabilität	9 Monate, zwischen + 5 ° C und +25° C in ungeöffneten Originalgebinden

Alle Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unserem derzeitigen technischen Kenntnisstand sowie unseren Erfahrungen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Die Vielfalt möglicher Einflüsse auf die Verarbeitung und Anwendung befreien den Verarbeiter nicht davon, sich durch eigene Prüfungen und Versuche über die korrekte Anwendung unserer Produkte Gewissheit zu verschaffen. Bei der Sanierung von unbekanntem oder ungewöhnlichen Untergründen sollte unbedingt eine vorherige Rücksprache mit dem Werk erfolgen. Da eine korrekte und fachgerechte Verarbeitung unserer Produkte nicht der Herstellerkontrolle unterliegt, kann nur für einwandfreies Material Gewähr geleistet werden. Schäden, die durch Verarbeitungsmängel, falsche Materialauswahl oder unzureichende Untergrundvorbereitung entstehen, sind in jedem Fall von unserer Gewährleistung ausgeschlossen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Eventuelle Schutzrechte Dritter sowie bestehende gesetzliche Vorschriften und Bestimmungen sind vom Verarbeiter in eigener Verantwortung zu beachten. Eventuelle mündliche Angaben unserer Mitarbeiter, die inhaltlich der vorliegenden Druckschrift widersprechen, sind ohne eine ausdrückliche schriftliche Bestätigung des ENKE – WERKES wirkungslos. Werden diese Bedingungen nicht beachtet, so erlischt unsere Materialgewährleistung.

Anwendungen, die sich außerhalb der Empfehlungen dieser Druckschrift ergeben sollten, befinden sich ohne vorherige Rücksprache mit dem Werk in eigener Verantwortung des Verarbeiters. Eventuell daraus resultierende Schäden sind in solchen Fällen von unserer Gewährleistung ausgeschlossen.

Mit dieser Produktbeschreibung verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

Düsseldorf, März 2024

PB EC 04

ENKE-WERK Johannes Enke GmbH & Co.KG, Hamburger Str. 16, 40221 Düsseldorf, Tel.:0211/304074, Fax:0211/393718

[e-mail: info@enke-werk.de](mailto:info@enke-werk.de)

[Internet: www.enke-werk.de](http://www.enke-werk.de)