

Abdichtung von aufgehenden Bauteilen und Rinnen

Abdichtung mit: **Enkopur®**

Farbtöne: silbergrau / schwarz

Verwendung: Abdichtung von aufgehenden Bauteilen, Rinnen etc.

Vorbemerkungen: Den Ausführungen der Sanierungsarbeiten mit Enke – Produkten liegen die jeweiligen Verarbeitungsanleitungen der Firma Enke – Werk, Johannes Enke GmbH & Co. KG, Hamburger Straße 16, D – 40221 Düsseldorf, zugrunde. In Bereichen mit ausreichendem Gefälle, d.h. dort, wo der Wasserablauf sichergestellt ist, kann entweder **Enkryl** oder **Enkopur** verwendet werden. Stellen mit stehendem Wasser oder Dauerfeuchtbereiche, beispielsweise unter Kiesschüttungen, dürfen dagegen nur mit **Enkopur** abgedichtet werden.

Sollte die abzudichtende Oberfläche mit einem Hochdruckwasserstrahl gereinigt werden, so muss sichergestellt sein, dass die Oberfläche vor Beginn der Abdichtungsarbeiten mit **Enkopur vollkommen abgetrocknet** ist.

Die jeweiligen Materialverbrauchsmengen sind Durch - schnittsangaben, die vom Bieter unter Berücksichtigung der örtlichen Verhältnisse zu überprüfen und ggf. zu korrigieren sind.

LV - Vorschlag für: _____

Projekt / BV: _____

Bauherr: _____

Sonstiges: Es handelt sich bei diesem LV – Vorschlag um eine Zusammenfassung der Abdichtungsmöglichkeiten mit **Enkopur**. Für das vorliegende Bauvorhaben müssen jeweils die passenden Positionen herausgesucht werden.



Pos.	ca. Menge	Leistung	E.P.	Ges.P.
		<u>Vorbereitungsarbeiten</u>		
1	m ²	Reinigen der abzudichtenden Bereiche. Schutt verladen, abtransportieren und vorschriftsmäßig entsorgen.	€	€
		<u>Voranstrich für metallische Untergründe</u>		
2	m ²	Aufbringen von Universal Voranstrich 933 oder Universal Primer 2K auf die so gut wie möglich gereinigte Detailfläche. Verarbeitung kalt mit der Rolle. Verbrauch: ca. 100 g/m ²	€	€
		<u>Traufbereichssanierungen</u>		
3	m	Vollflächiges Aufbringen eines Striches Enkopur , Farbe: silbergrau / schwarz und Einlegen der Enke – Polyflex- Bewehrung in die frische Abdichtungsmasse. Die Überdeckungen und Randbereiche sind öfnungsfrei in die Abdichtungsmasse einzubetten. Der Enkopur -Deckstrich muss frisch in frisch aufgebracht werden. Verarbeitung kalt mit Rolle. Verbrauch: ca. 300 g/m je 10 cm Breite für beide Striche. Traufbreite: cm	€	€
		<u>Rinnensanierungen</u>		
4	m ²	Vollflächiges Aufbringen eines Striches Enkopur , Farbe: silbergrau / schwarz, sowie Einlegen der Enke – Polyflex – Bewehrung . Die Überdeckungen und Randbereiche sind in die Abdichtungsmasse öfnungsfrei einzubetten. Der Enkopur – Deckstrich muss frisch in frisch aufgebracht werden. Verarbeitung kalt mit Rolle. Verbrauch: mindestens 300 g/m je 10 cm Breite für beide Striche. Rinnenabwicklung:.....cm	€	€
		<u>Aufgehende Dach-Anschlüsse</u>		
5	m	Vollflächiges Aufbringen eines Striches Enkopur, Farbe: silbergrau / schwarz sowie Hochführen der Enke – Polyflex – Bewehrung und Einlege in die frische Abdichtungsmasse. Die Überdeckungen sowie Randbereiche sind öfnungsfrei in die Abdichtungsmasse einzubetten. Der Enkopur -Deckstrich muss frisch in frisch aufgebracht werden. Verarbeitung kalt mit Rolle. Verbrauch: mindestens 300 g/m je10 cm Abwicklung für beide Striche. Anschlußhöhe / Abwicklung: cm	€	€



Alle Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unserem derzeitigen technischen Kenntnisstand sowie unseren langjährigen Erfahrungen. Die Vielfalt möglicher Einflüsse auf die Verarbeitung und Anwendung befreien den Verarbeiter dennoch 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 Verarbeitungsanleitung widersprechen, sind ohne eine ausdrückliche schriftliche Bestätigung durch die Firma Enke wirkungslos. Werden diese Bedingungen nicht beachtet, so erlischt unsere Materialgewährleistung. Anwendungen, die sich außerhalb der Empfehlungen dieses LV – Vorschlages 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.

Düsseldorf, Oktober 2016

ENKE-WERK Johannes Enke GmbH & Co.KG, Hamburger Str.16, 40221 Düsseldorf, Tel: 0211/304074, Fax: 0211/ 393718
e-mail: info@enke-werk.de Internet: www.enke-werk.de