

sandroplast 2000 – Kaltkleber Emulsion

Einkomponentiger kunststoffmodifizierter Kaltkleber

Anwendung:

Der pastöse thixotrope SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber dient bei kleineren Flächen zur Verklebung von Bitumendachbahnen auf einer Vielzahl von Untergründen.

Merkmale:

SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber zeichnet sich durch folgende Merkmale aus:

- verarbeitungsfertig
- thixotrop eingestellt, damit wird ein leichteres und tropfarmes Aufbringen ermöglicht
- lösemittelarm

Verarbeitungshinweise:

Witterung:

Bei der Verarbeitung von SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber muss die Bauteiloberflächentemperatur und die Umgebungstemperatur mehr als 5 °C betragen. Wasser-, Regen- und Frosteinwirkungen sind während der Verarbeitungs- und Durchtrochnungsphase zu vermeiden.

Untergrund:

SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber eignet sich für folgende Untergründe:

- Bitumen und bitumenhaltige Oberflächen
- Beton
- Holz

Bauwerksflächen, auf die SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber aufgebracht werden soll, müssen fest, eben und frei von losen Bestandteilen sein. Die zu behandelnde Fläche muss ebenfalls frei von Ölen, Fetten und Verunreinigungen sein.

Ausführung der Abdichtung:

SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber wird in verarbeitungsfertiger Form geliefert. SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber wird mit Bitumen-Schrubber/Bürste oder Quasten auf die gereinigte und getrocknete Fläche dünn auftragen. Dann die vorher angelegten und zurückgerollten Dachbahnen sorgfältig in die Klebmassenschicht einrollen. Zur besseren Verarbeitung empfiehlt es sich, Dachbahnen einige Zeit vor der Verarbeitung auszurollen.

Die Abbindezeit richtet sich nach der Außentemperatur und kann mehrere Tage dauern. Es muss darauf geachtet werden, dass die Bahnen luftblasenfrei eingerollt und fest angedrückt werden, ggf. vorübergehend bis zum Erreichen der vollen Klebkraft beschweren. Bei Holzdächern 1. Lage Pappe nageln und nur die Überlappungsstöße verkleben. An Dächern ohne Randeinfassung muss mit geringen Auftragsmengen der Kaltklebmasse gearbeitet werden (Punkt- oder Streifenverklebung), da es sonst an den Tiefpunkten zum Abfließen bzw. Abtropfen kommen kann. Geeignet für Dächer mit einer Neigung von max. 5°C. Für die Verarbeitung gilt die DIN 18531 für Dachabdichtungen.

Zur leichteren abschließenden Reinigung der Arbeitsgeräte sind diese vor Gebrauch anzufeuchten und unmittelbar danach mit Wasser zu reinigen.

Verbrauch:

ca. 600 bis 1000 g/m²

sandroplast 2000 – Kaltkleber Emulsion

Einkomponentiger kunststoffmodifizierter Kaltkleber

Lagerung:

Im ungeöffneten Originalgebinde ist SANDROPLAST 2000 - Kaltkleber mindestens 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde lassen sich aufbewahren, indem die Folie wieder auf die Restmenge aufgelegt und das Gebinde gut verschlossen wird. Die Gebinde müssen frostfrei gelagert werden. Direkte Sonneneinstrahlung oder starke Wärmeeinwirkung ist zu vermeiden.

Lieferform:

1 kg, 5 kg, 10 kg Gebinde

Reinigungsmittel:

Im frischen Zustand:	Wasser
Im abgebandenen Zustand:	sandroplast BituFrei
	Bei Hautkontakt Handwaschpaste

Diese Produktinformation entspricht unserem jetzigen Informationsstand. Die angegebenen Daten sind Durchschnittswerte unter Normalbedingungen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeiten für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Bei speziellen Anwendungsfragen beraten wir Sie gerne. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.

sandroplast SANDROCK GmbH, Postfach 130748, 42034 Wuppertal
Tel. 0202-69825-0 Fax: 0202-69825-10 Stand: 01/08