

Hinweise zur Verlegung von Dichtbändern und Dichtmanschetten

Abdichtung im System



Beschreibung

Das Valpaint e-volution System kann an Wand- und Bodenflächen im privaten Badbereich angewendet werden. Für die Abdichtung im System wurden zusammen mit der Fa. Kobau Vlies & Gewebetechnik diese Hinweise zur Verlegung von Dichtbändern und Dichtmanschetten ausgearbeitet. Bitte beachten Sie auch das Technische Merkblatt Valpaint e-volution und die Technischen Merkblätter der aufgeführten Kobau Produkte.

Produkte

Grundbeschichtung:

Rasante DDS/B60: 2-K Vorbeschichtung auf Bodenflächen, Fliesen, bzw. Flächen im Nassbereich

Abdichtungszubehör Innen- und Außenecken:

Kobaflex SD 60 Innenecke Artikelnummer 202100000 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Kobaflex SD 60 Außenecke Artikelnummer 202200000 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Abdichtungszubehör Dichtband:

Kobaflex SD 60 Dichtband Flex, Artikelnummer 202012050 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Abdichtungszubehör Manschetten:

Kobaflex SD 60 Wandmanschette 12 x 12,

Artikelnummer 273131130 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Kobaflex SD 60 Wandmanschette 15 x 15,

Artikelnummer 273150150 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Kobaflex SD 60 Bodenmanschette 25 x 25,

Artikelnummer 273250250 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Kobaflex SD 60 Doppelmanschette 28 x 13,

Artikelnummer 273250100 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Kobaflex SD 60 Doppelmanschette 17 x 12,

Artikelnummer 273170120 (Hersteller/Vertrieb Fa. Kobau)

Hinweise zur Verlegung von Dichtbändern und Dichtmanschetten

Abdichtung im System

Benötigte Werkzeuge



PV 43

Gebindegröße Rasante DDS/B60 Kit (Kombigebinde): 1,5 kg und 4,0 kg

Verbrauchsangaben

Rasante DDS/B60 Kit ca. 1,0 kg/m²

Kobaflex SD 60 Innenecke 1 Stück pro Ecke

Kobaflex SD 60 Außenecke 1 Stück pro Ecke

Kobaflex SD 60 Dichtband Flex 1 m je ldm

Kobaflex SD 60 Wandmanschette 1 Stück pro Anschluss

Kobaflex SD 60 Bodenmanschette 1 Stück pro Anschluss

Kobaflex SD 60 Doppelmanschette 1 Stück pro Anschluss

Gefahrenkennzeichnung Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.

Besondere Hinweise

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren, Farbnebel nicht einatmen und einen Kombifilter A2/P2 für Farbspritzarbeiten anlegen. Bei Schleifarbeitern Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen noch in nassem Zustand mit Wasser abwaschen. Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.

Verlegung

Für die Verlegung von Dichtbändern und Dichtmanschetten wird das Material Rasante DDS/B60 angemischt und vorgelegt. Dazu die beiden Komponenten gleichmäßig vermischen, umtopfen und nochmals vermischen, innerhalb von ca. 40 Minuten mit der Venezianer Kelle PV 43 dünn im Bereich der einzubringenden Dichtecken auftragen und die Dichtecken passgenau

Hinweise zur Verlegung von Dichtbändern und Dichtmanschetten

Abdichtung im System

einlegen/andrücken. Nachfolgend das Material im Bereich der Dichtbänder/ Dichtmanschetten einbringen und die Dichtbänder/Dichtmanschetten andrücken.

Hinweise: im Eckbereich zwischen Wand und Bodenfläche werden die Dichtbänder gefaltet, so dass diese im 90° Winkel in die Ecke eingepasst werden können. Die Dichtbänder müssen die zuvor eingebrachten Dichtecken jeweils 5 cm überlappen.

Im Idealfall die Trocknung abwarten und in einem zweiten Arbeitsgang das Material Rasante DDS auf die Dichtbänder, Dichtmanschetten, Dichtecken, sowie auf die zu beschichtenden Wand- und Bodenflächen vollflächig deckend auftragen.

Topfzeit

Rasante DDS/B60 ca. 40 Minuten

Trocknungszeit Rasante DDS

12 Stunden maximal 48 Stunden, innerhalb von 36 Stunden muss das Material mit der nachfolgenden Schicht überarbeitet werden. Nach 36 Stunden muss das DDS angeschliffen und neu ausgetragen werden.

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit einem Lösungsmittel z.B. Etylalkohol reinigen.

Verarbeitungstemperatur-Untergrenze

Nicht unter +15°C und über +25°C Luft-, Objekt- und Trocknungstemperatur verarbeiten. Nicht auf aufgeheizte Untergründe aufarbeiten.

Geeignete Untergründe und deren Vorbereitung

Die Untergründe müssen tragfähig, fest, eben, vollständig trocken sowie frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden, siliconhaltigen bzw. fettenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen/Fliesenbeläge müssen fett- und silikonfrei sein und müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. Aufsteigende Feuchtigkeit muss ausgeschlossen werden. Es wird empfohlen, vor Beginn der Arbeiten Musterflächen anzulegen und damit die Haftung und das Oberflächenbild zu prüfen.

Hinweis

Die Angaben in dieser Information sind nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem neuesten Stand unserer Anwendungstechnik. Sie können jedoch nur unverbindlich beraten, da die geeignete Arbeitsweise im Einzelfall vom Zustand des Anstrichobjektes abhängig ist und meist nur am Objekt selbst entschieden werden kann. Bauseits bedingte Sonderfälle sind zu beachten. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Wegen der unterschiedlichen Untergrundmaterialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen.

Hinweise zur Verlegung von Dichtbändern und Dichtmanschetten

Abdichtung im System

Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Unterschiede zwischen den einzelnen Chargen oder im Falle der Unlesbarkeit der Etiketten. Sollten Chargen unterschiedlich oder die Chargennummer nicht erkennbar sein, ist es zur Vermeidung von Farbunterschieden notwendig, das gesamte Material vor Beginn des Farbauftrags in einem großen Behälter zu vermischen.

Vertrieb in Deutschland und Österreich exklusiv durch die Diessner GmbH & Co. KG, Postfach 470352 in 12347 Berlin.

Technische Beratung in Deutschland und Österreich: Tel.: 030 / 60 00 02 60, www.diessner-farben.de, info@diessner-farben.de

Mit Veröffentlichung dieses Technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.