

Stretto DK 2K

Dämmplattenkleber

wba

Technisches Datenblatt

Lösemittelfreier, zweikomponentiger, faserarmerter Bitumenkleber auf Basis einer Bitumenemulsion zur Verklebung von Keller-Drain- und Perimeterdämmplatten in Verbindung mit dem Frischbetonverbundsystem Planotite XF,

Anwendbar auf allen zuvor mit [Stretto Bitumendickbeschichtungen](#) beschichteten Bauteilen wie Kellerwänden, Bodenplatten, Fundamenten, Balkonen, Tiefgaragen und Terrassen sowie auf allen bekannten und geeigneten mineralischen Untergründen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Lösemittelfrei und umweltschonend Faserarmiert

Leichte Verarbeitung

Spachtelfähig

Hohe Beständigkeit gegen alle natürlichen, im Boden vorkommenden, aggressiven Stoffe

nach kurzer Zeit regenfest

Schnell durchhärtend

Frostfrei bis 12 Monate lagerfähig

TECHNISCHE DATEN

Dichte	1,1 kg/l
Verbrauch*	1,0-2,0 kg/m ²
Durchhärtung / Belastbarkeit**	3 Tage
Verarbeitungszeit**	mind. 2-6 Stunden
Temperatur bei Verarbeitung und Durchtrocknung***	+5°C bis +30°C

* Die angegebenen Verbrauchswerte sind Mindestwerte. Diese können sich aufgrund von handwerklichen Ausführungen bei der Verarbeitung erhöhen.

** Je nach Luftfeuchtigkeit, Temperatur, Schichtdicke und Untergrund können diese Werte deutlich abweichen. Die ermittelten Zahlen beziehen sich auf das Normklima von +23°C und 50% relative Luftfeuchtigkeit.

*** Temperatur: Bauteil-, Einbau- und Umgebungstemperatur.

LIEFERFORM

30 kg Gebinde | 18 Gebinde / Palette (Kombiverpackung mit Inliner) | Palettengewicht ca. 585 kg A-Komponente 22 kg | B-Komponente 8 kg

ALLGEMEINE HINWEISE

Bei Abdichtungs- und Instandsetzungsarbeiten sind grundsätzlich alle hierfür relevanten Normen und Richtlinien zu beachten.

WBA-Abdichtungssysteme GmbH

Cuxhavener Str. 7

28217 Bremen

Kontakt@wba.de

www.wba.de

Seite 1 von 2

Stretto DK 2K Dämmplattenkleber

The logo for WBA, consisting of the lowercase letters 'wba' in white on a blue square background.

Technisches Datenblatt

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss ausreichend trocken, eben, tragfähig, frostfrei, sauber und frei von Öl, Fett, Teer, Kiesnestern, Rissen, Staub, Schmutz, Mörtelresten und sonstigen Verunreinigungen sein. Zuvor aufgetragene Bitumendickbeschichtungen müssen durchgetrocknet sein

VERARBEITUNG

Die Komponenten A+B von [Stretto DK 2K Dämmplattenkleber](#) im vorgegebenen Mischungsverhältnis mit einem

geeigneten Rührwerk mind. 3 Minuten zu einer homogenen, klumpenfreien Masse anmischen. Hierzu die Flüssigkomponente kurz aufrühren und anschließend die Pulver-Komponente untermischen.

Den angemischten [Stretto DK 2K Dämmplattenkleber](#) vollflächig oder im Punktverfahren auf die Dämmplatten

aufbringen, die Platte andrücken und ausrichten.

Bei Bedarf können die Plattenstöße von EPS- und XPS-Platten ebenfalls mit [Stretto DK 2K Dämmplattenkleber](#) abgspachtelt und geschlossen werden.

BESONDERE HINWEISE

Frisch verklebte Schutz- und Dämmschichten bis zur völligen Durchtrocknung des Klebers vor Regen, Frost, starkem

Wind, starker Sonneneinstrahlung und mechanischen Belastungen schützen.

Informationen zu den [Stretto Bitumendickbeschichtungen](#) und anderen Systemprodukten entnehmen sie bitte

unserer Homepage www.wba.de

Beachtung des Sicherheitsdatenblattes (abrufbar auf <http://www.wba.de>)

Anmerkung: Die Inhalte dieses technischen Datenblatts (TDS) können in andere projektrelevante Dokumente übertragen werden. Die daraus resultierenden Dokumente werden aber nicht Ersatz oder Ergänzung der Anforderungen des TDS, das zum Zeitpunkt der Installierung der Stretto Produkte galt. Für die aktuelle Version des TDS besuchen Sie bitte unsere Webseite auf www.wba.de

Revision 05: Diese Druckschrift wurde in Bezug auf die Durchhärtung und Verarbeitungszeit angepasst. Bei technisch überarbeiteter Neuauflage wird diese Ausgabe ungültig

WBA-Abdichtungssysteme GmbH

Cuxhavener Str. 7

28217 Bremen

Kontakt@wba.de

www.wba.de

Seite 2 von 2