

Technisches Merkblatt

BIBER-SDB120 plus

Sanitär dichtband mit Schallschutz
gem. DIN 4109

Art. Nr.: 13000032



Anwendungsbereiche

OX-SDB120 plus wird für die sichere und langfristig haltbare Abdichtung von Anschlussfugen an Wannen und sonstigen Objekten in Feucht- und Nassräumen im **oxiegen-Abdichtsystem** verwendet. Ferner in der Kombination mit streich- und/oder spachtelfähigen Produkten wie **OX-FDF** oder **OX-ZWEI**.

Der integrierte Schallschutzstreifen entspricht den Vorgaben der DIN 4109 und gewährleistet die deutliche Reduzierung des Körperschalls.

Untergründe

Geeignet sind alle üblichen, fachgerecht vorbereiteten Untergründe, die zur Aufnahme von Abdichtungen und Fliesenbelägen geeignet sind. Alle Klebeflächen müssen sauber, fettfrei und von allen haftungsmindernden Bestandteilen befreit sein.

Verarbeitung

OX-SDB120 plus mit dem Selbstklebestreifen am Wannenrand so ankleben, dass dieser Bereich später von der Silikonfuge abgedeckt wird. Die andere Seite mit **OX-EINS** (Flexkleber

gem. 12004:2007+A1:2012 C2 S1 TE), **OX-FDF** (Streichfolie) oder **OX-ZWEI** (mineralische Flächenabdichtung) vollflächig auf dem fachgerecht vorbereiteten Untergrund verkleben und zumindest die Ränder vollflächig einbetten.

Stöße mindestens 5 cm überlappen und vollflächig verkleben. Hierbei ist in diesem Bereich der Schallschutzstreifen zu entfernen, um eine sichere Überlappungsverklebung zu gewährleisten. Darauf achten, dass die Fugenbereiche frei von Kleber oder Abdichtungsstoff bleiben. Die sonst übliche Schlaufenbildung entfällt aufgrund der sehr hohen Dehnfähigkeit von **OX-SDB120 plus**.

Produktprofil

Hochwertige Vlies/Folienkombination mit hoher Quer- und Längsdehnung. Das Dichtband ist gemäß ABP P-SAC02/5.1/13-217 im AB200 Abdichtsystem baurechtlich geprüft und für gut befunden. Durch die Ergänzung mit dem einseitigen Klebe- und dem Schallschutzstreifen nach DIN 4109 steht somit ein den Anforderungen an eine sichere Abdichtung und einen funktionalen Schallschutz genügendes Produkt zur Verfügung.

oxiegen GmbH - Hohe Kamp 23 - 33175 Bad Lippspringe

Telefon: +49 5252 977717-10 - Fax: +49 5252 9777179 - mail: info@oxiegen.de

Unsere Produktinformationen in Schrift und Bild sollen den Anwender bei seiner täglichen Arbeit unterstützen. Sie gelten als unverbindliche Hinweise und befreien nicht von der eigenen Sorgfaltspflicht. In keinem Fall können davon Ansprüche außerhalb unserer gesetzlichen Gewährleistung abgeleitet werden. Bestehen Zweifel zur Eignung der Produkte im Einzelfall, empfehlen wir das Anlegen von Probeflächen und das Einholen Technischer Beratung.

Das jeweils aktuellste TM zu diesem Produkt können Sie unter www.oxiegen.de herunterladen.

Stand 21.02.2022/OX

Technisches Merkblatt

BIBER-SDB120 plus

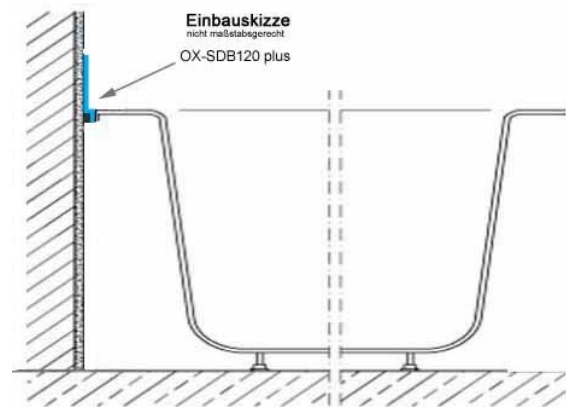
Saniterdichtband mit Schallschutz
gem. DIN 4109

Art. Nr.: 13000032



Technische Daten

Farbe ozeanblau
Breite des Klebestreifens 30 mm
Breite des Schallschutzstreifens..... 30 mm
Gesamtdicke 0,3 mm
Gesamtbreite 120 mm
Gewicht 45 g/m
WU-Schlitzdruckprufung bestanden
Reißdehnung langsb $\geq 350\%$
Reißdehnung quer $\geq 400\%$
Diffusionswert sd 70
Chem. Beständigkeiten gemäß PG-VIV-F
.....gegeben
LieferformRolle 10 m
Lagerung - im Originalgebinde, trocken
gelagert..... 12 Monate



Hinweise:

Selbstklebende Produkte erfordern immer einen ebenflächigen, trockenen und staubfreien Untergrund. Niedrige Temperaturen beeinflussen die Anfangshaftung negativ. Im Zweifelsfall vor der Verarbeitung warm lagern

Die überlappenden Stöße von Dichtband und Abdichtbahn müssen bei den auftretenden Beanspruchungen durch Fugenbewegungen immer hinter laufsicher miteinander verbunden bleiben.

Der Überlappungsbereich ist mit geeignetem Abdichtungsstoff vollflächig zu verkleben.

oxiegen GmbH - Hohe Kamp 23 - 33175 Bad Lippspringe

Telefon: +49 5252 977717-10 - Fax: +49 5252 9777179 - mail: info@oxiegen.de

Unsere Produktinformationen in Schrift und Bild sollen den Anwender bei seiner täglichen Arbeit unterstützen. Sie gelten als unverbindliche Hinweise und befreien nicht von der eigenen Sorgfaltspflicht. In keinem Fall können davon Ansprüche außerhalb unserer gesetzlichen Gewährleistung abgeleitet werden. Bestehen Zweifel zur Eignung der Produkte im Einzelfall, empfehlen wir das Anlegen von Probeflächen und das Einholen Technischer Beratung.

Das jeweils aktuellste TM zu diesem Produkt können Sie unter www.oxiegen.de herunterladen.

Stand 21.02.2022/OX