

Technisches Merkblatt

OX-SVA

Spezialvoranstrich für saugende, glatte Untergründe auf denen die selbstklebenden Produkte, BIBER-BD20/SK, PANTHER-IQ200, PANTHER-QE30/SK, WIM-SK120, WIM-Ecken/SK verklebt werden sollen.



Technische Produktinformation

Gebrauchsfertige, lösungsmittelfreie Kunststoffdispersion.

Reduziert die Saugfähigkeit des Untergrundes und bildet einen klebrigen Film auf der Oberfläche. Verstärkt das Klebeverhalten der selbstklebenden Oxiegen Produkte auf dem Untergrund.

- Gebrauchsfertiger Spezialvoranstrich
- Lösemittelfrei
- Alkalibeständig
- Für glatte, saugende & nichtsaugende Untergründe
- Fußbodenheizung geeignet
- Verbessert die Haftung







Liefergrößen

Produkt	ArtNr.	VPE
OX-SVA	15000054	5L Kanister
OX-SVA	15000053	10L Kanister



Technisches Merkblatt

OX-SVA

Spezialvoranstrich für saugende, glatte Untergründe auf denen die selbstklebenden Produkte, BIBER-BD20/SK, PANTHER-IQ200, PANTHER-QE30/SK, WIM-SK120, WIM-Ecken/SK verklebt werden sollen.



Anwendungsbereich:

Saugende, glatte Wand- und Bodenflächen im Wohn-, Gewerbe- und Industriebereich z.B. Badezimmer, Feucht- und Nassräume. OX-SVA Spezialvoranstrich wird zur Vorbereitung von Untergründen eingesetzt, auf denen die selbstklebende Produkte BIBER-BD20/SK, PANTHER-IQ200, PANTHER-QE30/SK, WIM-SK120 WIM-Ecken/SK aufgebracht werden. OX-SVA ist nach Durchtrocknung in der Oberfläche klebrig, um den Haftverbund von den selbstklebenden Produkten deutlich zu erhöhen.

Untergründe Wand/Bodenflächen:

Zementestriche CT, Calciumsulfatestriche CA, Calciumsulfatfließestriche CAF, Gussasphaltestriche AS, Magnesitestriche MA, Kunstharzestriche SR, Trockenestriche. Gipskartonplatten doppelt beplankt, Kalkzementputz, Zementputz, Gipsputz, vollfugiges Mauerwerk und Hartschaumplatten, Fußbodenheizungen, Leichtbeton, Porenbeton, Beton. Bodenflächen aus Holzwerkstoffen.

Bei Sonderkonstruktionen wenden sie sich bitte an die Anwendungstechnik.

Kontakt: technik@oxiegen.de

Untergrundvorbereitung:

Die jeweiligen Untergründe müssen tragfähig, formstabil, sauber und zum Belegen mit Fliesen und Platten geeignet sein. Haftungsmindernde Bestandteile sind zu entfernen. Calciumsulfat gebundene Estriche CA, CAF sind gemäß der Herstellerangaben anoder abzuschleifen. Sinterschichten sind entsprechend durch geeignete Maßnahmen zu entfernen. Trennmittel, alter Klebestoff, Belagsoder Anstrichreste entfernen. Untergrund absaugen.

Verarbeitung:

OX-SVA Spezialvoranstrich vor der Verarbeitung im Liefergebinde gut durchschütteln und in ein geeignetes Gebinde umfüllen. Mittels feinporiger Schaumstoffwalze oder Lammfellrolle auf den dafür vorgesehen Untergrund aufbringen, Pfützenbildung ist zu vermeiden. Nicht zu behandelte Flächen sind vor der Einwirkung zu schützen. Bei der Durchtrocknung von OX-SVA bildet sich eine Klebrige Oberfläche, daher ist es wichtig die selbstklebenden Produkte zeitnah aufzubringen, da sonst anfallende Verschmutzungen den Verbund zum Untergrund stark beeinträchtigen würden.

Technische Daten:

Farbe Hellgrün

 $\begin{array}{lll} \text{Basis} & \text{Kunststoffdispersion} \\ \text{Bauteiltemperatur} & +5 \, ^{\circ}\text{C bis} + 25 \, ^{\circ}\text{C} \\ \text{Spez. Gewicht} & 1,10 \, \text{g/cm}^{3} \\ \text{Verbrauch} & \text{ca. 200 g/m}^{2} \\ \text{Lieferform} & \text{5L/10L Gebinde} \\ \end{array}$

Sicherheits- & Gefahrenhinweis:

Reinigung der Geräte im frischen Zustand mit viel Wasser. Angetrocknetes Material ist nur mechanisch entfernbar. Bei Kontakt mit der Haut sofort mit viel klarem Wasser abspülen. Bei der Verarbeitung geeignete Schutzkleidung und Brille tragen. Berührung mit Haut und Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser ausspülen ggf. Arzt konsultieren.



Technisches Merkblatt

OX-SVA

Spezialvoranstrich für saugende, glatte Untergründe auf denen die selbstklebenden Produkte, BIBER-BD20/SK, PANTHER-IQ200, PANTHER-QE30/SK, WIM-SK120, WIM-Ecken/SK verklebt werden sollen.



Bitte gültiges Sicherheitsdatenblatt beachten.

GISCODE: D1



Lagerung:

Im geschlossenen Originalgebinde bei frostfreier, trockener und fachgerechter Lagerung mind. 12 Monate ab Herstellungsdatum.

Bei den auszuführenden Arbeiten sind die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, Normen und Regelwerke sowie mit geltenden Merkblättern und die allgemein anerkannten Regeln der Technik zu berücksichtigen. Auf unterschiedliche Witterungs-, Untergrund- und Objektbedingungen haben wir keinen Einfluss. Anwendungstechnische Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zu Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtungen dar. Die in dem technischen Merkblatt gemachten Angaben und Empfehlungen beziehen sich auf den gewöhnlichen Verwendungszweck. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit

16.05.2023 | OX

oxiegen GmbH

Hohe Kamp 23 33175 Bad Lippspringe

Telefon +49 5252 977717-0 Telefax +49 5252 977717-9

> info@oxiegen.de www.oxiegen.de

Für technische Fragen: Anwendungstechnik

Telefon +49 5252 977717-24

technik@oxiegen.de





