

PRODUKTDATENBLATT

Sikaplan® WT 4220 Entlüftungsventil PE

Entlüftungsventil für Sprinklertankabdichtungen aus Basis von Polyethylen (FPO-PE)

BESCHREIBUNG

Sikaplan® WT 4220 Entlüftungsventil PE besteht aus unverstärktem Abdichtungsmaterial auf Basis von FPO-PE mit integriertem Metallventil

ANWENDUNG

Dieses Produkt wird als Ventil verwendet, um beim Befüllen des Wassertanks hinter der Abdichtung eingeschlossene Luft entweichen zu lassen.

Bitte beachten Sie:

- Das Produkt ist nicht dauerhaft UV-beständig

PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

- enthält keine Fungizide, Schwermetalle, Halogene oder Weichmacher
- einfach in der Anwendung
- heißluftschweißbar
- kompatibel mit allen Sika FPO-PE Abdichtungsbahnen

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	FPO/PE
Lieferform	Versand in Kartons
Lagerfähigkeit	Bei fachgerechter Lagerung behält das Produkt seine Eigenschaften.
Lagerbedingungen	Das Produkt muss in der ungeöffneten und unbeschädigten Originalverpackung trocken gelagert werden.
Aussehen/Farbton	Farbe blau Oberfläche glatt
Dicke	~1,8 mm
Durchmesser	~134 mm
Gewicht	~0,02 kg

MESSWERTE

Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND ARBEITSSCHUTZ

Dieses Produkt ist ein Erzeugnis nach Artikel 3 der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH). Es enthält keine Stoffe, die bei üblicher Anwendung aus dem Erzeugnis freigesetzt werden. Ein Sicherheitsdatenblatt nach Artikel 31 der gleichen Verordnung ist nicht erforderlich, um dieses Produkt auf den Markt zu bringen, zu transportieren oder es anzuwenden. Für die sichere Nutzung befolgen Sie die Anweisungen im Produktdatenblatt. Nach unserem derzeitigen Kenntnisstand enthält dieses Produkt keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Anhang XIV der REACH-Verordnung oder auf der von der Europäischen Chemikalien-Agentur ECHA veröffentlichten Kandidatenliste in Konzentrationen über 0.1 % (w/w).

VERARBEITUNGSANWEISUNG

- Befolgen Sie strikt die aktuellen Verarbeitungsleitfäden

VERARBEITUNG

- Anwendung durch geschultes Personal
- Belüftung in geschlossenen Räumen
- Prüfung der Wasserdichtheit

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt sind gültig für das von der Sika Deutschland GmbH ausgelieferte Produkt. Bitte beachten Sie, dass Angaben in anderen Ländern davon abweichen können. Beachten Sie das im Ausland gültige Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und entsprechend der Vorgaben unserer jeweiligen Produktdatenblätter angewandt. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Informationen und Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig an Sika übermittelt hat. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck eigenverantwortlich zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen, einzusehen und herunterzuladen unter www.sika.de. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter www.sika.de heruntergeladen werden kann.

Sika Deutschland GmbH

Kornwestheimer Straße 103 - 107

D - 70439 Stuttgart

Telefon: 0711/8009-0

Telefax: 0711/8009-321

E-Mail: info@de.sika.com

www.sika.de

PRODUKTDATENBLATT

Sikaplan® WT 4220 Entlüftungsventil PE

Mai 2023, Version 02.01

020720201400000007

SikaplanWT4220EntlüftungsventilPE-de-DE-(05-2023)-2-1.pdf