

# PRODUKTDATENBLATT

## Sikafloor® VSP Therm

Optionale vormontierte Pumpe zur Festwertregelung in Sikafloor® VS Therm 2-15

### BESCHREIBUNG

Sikafloor® VSP Therm ist eine vormontierte Pumpen- gruppe zur Festwertregelung. Sikafloor® VSP Therm ermöglicht die Zirkulation des Heizwassers aus dem Primärkreislauf, indem es die Temperatur mit Hilfe ei- nes Mischventils mit Thermostatelement auf einem voreingestellten Wert hält.

### ANWENDUNG

Sikafloor® VSP Therm eignet sich ausschließlich in Kombination mit Sikafloor® VS Therm 2-15. Sikafloor® VSP Therm wird insbesondere dann verwendet wenn der Anschluss an eine alte Heizungsanlage mit einer zu hohen Vorlauftemperatur für Fußbodenflächenheizun- gen geplant ist.

### PRODUKTMERKMALE/ VORTEILE

Die folgenden Eigenschaften gelten nur in Verbindung mit Sikafloor® VS Therm 2-15.

- Anschluss einer Fußbodenflächenheizung an eine be- stehende Heizungsanlage mit zu hoher Vorlauftem- peratur.

### PRODUKTINFORMATIONEN

Lieferform	1 Stück vormontiert in Sikafloor® VS Therm 2-15
Lagerfähigkeit	-
Lagerbedingungen	-
Betriebstemperaturbereich	5-90 °C
Max. Betriebsdruck	10 bar
Temperaturregelbereich	20-55 °C

### SYSTEMINFORMATIONEN

Systemaufbau	Sikafloor® VSP Therm ist eine Systemkomponente und wird verbaut in Si- kafloor® VS Therm 2-15 geliefert.
System	Sikafloor® VSP Therm gehört in Kombination mit Sikafloor® VS Therm als Systembestandteil zu folgenden Systemen: <ul style="list-style-type: none"><li>SCHÖNOX RENOTHERM SYSTEM</li><li>THOMSIT HYDRO-HEAT</li></ul>

## 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.

## WEITERE DOKUMENTE

- Systembrochüre SCHÖNOX RENOTHERM
- Systembrochüre THOMSIT HYDRO-HEAT
- Datenblatt Sikafloor VS Therm

## WEITERE HINWEISE

Der Anschluss Sikafloor® VSP Therm an die Klemmleiste oder an den Stromkreislauf muss durch eine Elektrofachkraft bzw. unterwiesenes Fachpersonal erfolgen.

## 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](http://www.sika.de). Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das von uns angefordert oder im Internet unter [www.sika.de](http://www.sika.de) heruntergeladen werden kann.

### Sika Deutschland CH AG & Co KG

Kornwestheimer Straße 103 - 107  
D - 70439 Stuttgart  
Tel.: +49 711 8009-0  
Fax: +49 711 8009-321  
[info@de.sika.com](mailto:info@de.sika.com)  
[www.sika.de](http://www.sika.de)

SikafloorVSPTherm-de-DE-(12-2025)-2-1.pdf

### PRODUKTDATENBLATT

Sikafloor® VSP Therm  
Dezember 2025, Version 02.01  
020816990050245041