

KAUBIT Aktiengesellschaft • Industriestraße 1 • 49413 Dinklage
Telefon: (0 44 43) 96 69-0 • Fax: (0 44 43) 96 69-66 • Internet: http://www.kaubit.de • E-Mail: info@kaubit.de

# Kaubit Voranstrich DS

# **Technisches Merkblatt**

Index: 12.07.2021

# Lösemittelfreier, dampfsperrender Voranstrich

# Eigenschaften:

Kaubit Voranstrich DS ist eine wässrige. verarbeitungsfertige Polymerdispersion, elastischer Trockenfilm eine hohe Wasserdampfsperrwirkung aufweist. Auf einer Vielzahl von Untergründen kann mit Kaubit Voranstrich DS die bauphysikalisch erforderliche Dampfsperre aufgebracht werden. Die Dampfsperre liefert bei einfacher Verarbeitung mit geringer Schichtdicke einen guten Verbund zu vielen Untergründen und kann mit Fliesen, geeigneten Anstrichen oder Tapeten überarbeitet werden.

# **Anwendungsgebiete:**

Feuchtigkeitsempfindliche Baustoffe sollten immer mit einer Dampfsperre gegenüber schädlicher Feuchtigkeitsaufnahme geschützt werden. Nach bauphysikalischen Grundsätzen ist eine Dampfsperre dann aufzubringen, wenn während einer Tauperiode (Kondensation) im Inneren eines Bauteils mehr Wasser anfällt, als während der Verdunstungsperiode (Trocknung) wieder an die Umgebung abgegeben werden kann. Geeignete Untergründe sind: u.a. Zement, Beton, Holz, Gips und Gipskartonplatten, Faserplatten und Styroporplatten.

#### **Technische Daten:**

Verarbeitungstemperatur: mind. +5°C Farbe: blau

Dichte: ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: ca. 5

Viskosität bei 20°C: ca. 1000 mPa⋅s

Wasserdampfdiffusions-

 $\begin{array}{lll} \text{wiederstand } \mu : & \text{ca. 400.000} \\ S_D\text{-Wert (S= 0,2 mm)} : & \text{ca. 80 m} \end{array}$ 

#### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss tragfähig, frei von Schmutz, Staub Öl Fett und losen Teilen sein. Zur Erzielung eines porenfreien Anstriches müssen Lunker, Löcher oder andere Fehlstellen geschlossen werden.

#### Verarbeitung:

Die Dampfsperre ist mit Pinsel, Rolle oder Spritzgerät aufzutragen. Der Voranstrich ist gebrauchsfertig. Lediglich bei mittel bis stark saugenden Untergrund empfiehlt sich eine zusätzliche Grundierung, indem der Voranstrich DS 1:1 mit Wasser verdünnt wird. Die flüssige Dampfsperre hat in mindestens 2 Anstrichen zu erfolgen. Bei 3 Anstrichen ist die Sperrwirkung entsprechend besser ausgebildet.



#### Verbrauch

Liegt pro Anstrich je nach Saugfähigkeit des Untergrundes zwischen 200 und 300 g/m². Es empfiehlt sich, vorab eine Musterfläche anzulegen, um Materialverbrauch und Eindringtiefe zu ermitteln.

### **Trockenzeit:**

Die Trockenzeit beträgt ca. 3 Stunden, je nach Untergrund und Lufttemperatur.

# Hinweise für Folgearbeiten:

Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, muss die Dampfsperre komplett durchgetrocknet sein. (ca. 24 h)

### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Das Werkzeug und verschmutzte Stellen nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

# Lagerung:

Bei kühler und frostfreier Lagerung in originalverschlossenen Gebinde mindestens 6 Monate.

#### Lieferform:

6 kg Kanister 12 kg Kanister 90 Kanister / Palette 50 Kanister / Palette

#### Gefahrenhinweise:

Kaubit Voranstrich DS ist kein Gefahrstoff. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

#### **Entsorgung:**

Restentleerte Gebinde können durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.

Weitere Angaben sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.