

GYSO-Vap VS-80 R

Produkt

Dampfbremse aus Polyäthylen, Dicke 0,24 mm, rutsch- und trittfest. Dampfhemmend, reissfest, weich, widerstandsfähig, alterungsbeständig, lichtdurchlässig und sehr verlege freundlich.

Anwendungsbereich

Dampfbremse und Luftdichtigkeitsschicht für Dachstock-Isolationen auf der Wärmeseite der Wärmedämmung.

Verarbeitung

Verklebung der Folien untereinander mit Butylklebeband GYSO-Strip 135 oder 144 (Überlappung mindestens 10cm). Klebeband auf die untere Folie aufbringen, Deckband abziehen und Verklebung vornehmen, sehr gut anpressen oder mit Hartgummiroller anrollen. Faltenbildung und Rümpfe sind zu vermeiden.

Für die Verklebung der Folie auf Holz, Beton, Mauerwerk usw. muss der Untergrund tragfähig, fest, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein.

Bei der Befestigung mittels Butylklebebändern als Voranstrich GYSO-Primer K-III, GYSO-Primer 740 oder GYSO-FolibasePLUS verwenden (Ablüftzeit beachten). Butylklebeband auf Untergrund aufbringen, gut anrollen und Deckband abziehen. Verklebung spannungsfrei und ohne Faltenbildung oder Rümpfe vornehmen. Gut mit Hartgummirollen anrollen.

Auf grobporige Untergründe empfehlen wir eine Verklebung der Folie mit GYSO-Butyl 220 oder GYSO-Dispofix. Rohr- oder andere Durchführungen luft- und wetterdicht, z.B. mit GYSO-Dichtmanschetten oder GYSO-Folitack.

Falls notwendig, sind Anschlüsse mechanisch zu befestigen (SIA 232).

Technische Daten

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Basismaterial | Polyäthylenfolie |
| Dicke | 0,24 mm |
| Flächengewicht | ca. 210 g/m ² |
| Dampfdurchlässigkeit | ca. 0,013 g/m ² /h |
| SD-Wert | > 80 m |
| μ-Wert | > 400'000 |
| Temperaturbeständigkeit | bis + 80° C |
| Offene Zeit Innenbereich | 6 Wochen |
| Offene Zeit Aussenbereich | 2 - 4 Wochen ¹⁾ |
| Brandkennziffer | 5.2 |
| Brandverhaltensgruppe | RF2 (cr) |

¹⁾ die offene Zeit (Zeit bis zur Bekleidung/Überdämmung der Folie) im Aussenbereich ist in Abhängigkeit zur potentiellen UV-Belastung in den Monaten April bis Oktober auf 2 Wochen beschränkt. In den Wintermonaten ist eine offene Zeit von 4 Wochen zulässig.

GYSO-Vap VS-80 R

Lieferform

Auf Rollen à 50 m, ungefaltet

| Breite | Rollen à | Fläche |
|---------|----------|--------------------|
| 2000 mm | 50 m | 100 m ² |

Farbe

blau-weiss

Haltbarkeit

12 Monate ab Produktionsdatum (kühl und trocken)

Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.

GYSO AG | CH-8302 Kloten
Steinackerstrasse 34
Tel. +41 43 255 55 55
info@gyso.ch
www.gyso.ch

GYSO SA | CH-1023 Crissier