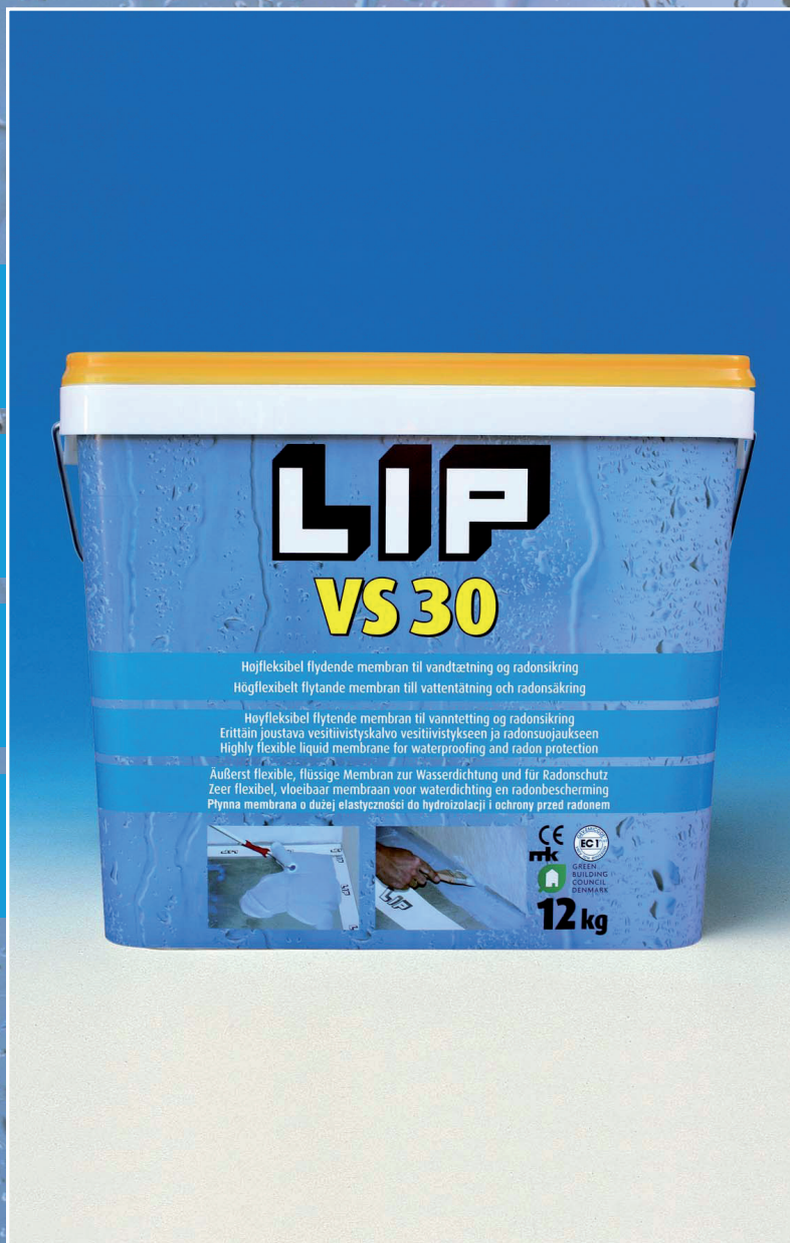


LIP

VS 30 Abdichtungsmembrane

Ein - Komponentige
gebrauchsfertige rollfähige Dichtfolie



- ▶ Für den innen gebrauch
- ▶ ETAG Geprüft
- ▶ Hochelastisch

LIP VS 30 Abdichtungsmembrane

04.2014

Anwendung

ETAG 022-zugelassen. MK-zugelassen 7.32/1217 und 7.32/1218.

LIP VS 30 ist eine flüssige 1-Komponent-Membrane für die Abdichtung von Böden, Wänden, Wannen usw., die vor dem Verlegen von Fliesen und als Radonschutz verwendet wird. **LIP VS 30** darf nur in Innenbereichen verwendet werden.

Untergrund

LIP VS 30 kann z.B. auf Beton, Putz, Leichtklinkerbeton, Ausgleichsschichten, Porenbeton, Sperrholz für Fußböden, Gipsputz, Gipsfußböden, Kalziumsilikatplatten und verschiedenen zugelassenen Platten aus Gips, Fasergips, Zement sowie Polyesterol für Nassräume verwendet werden. Bei der Verwendung in Nassräumen muss die Konstruktion nach den geltenden Vorschriften zugelassen sein. Nähere Informationen finden Sie in der Broschüre über die **LIP VS 30 Abdichtungsmembrane**.

Vorbereitung

Der Untergrund muss fest, trocken und frei von Staub und Trennmitteln sein. Zement, Putz, Leichtklinkerbeton, Ausgleichsschichten, Gipsputz, Gipsböden, Porenbeton und sonstige anorganische Materialien mit **LIP Primer 54**, 1 Teil Primer verdünnt mit 10 Teilen Wasser, vorbereiten. Sperrholz für Fußböden, Kalziumsilikatplatten und verschiedene zugelassene Platten für Nassräume unverdünnt mit **LIP Primer 54** grundieren. Auf Außenwänden leichter Konstruktion ist die Dampfsperre mit einem Grundierungsanstrich mit **LIP VS 20** (340 g/m²) zu behandeln. Eckfugen zwischen Fußböden und Wänden, Wänden und Wänden, bei Rohrdurchführungen sowie Abflüssen in Böden, sind mit **LIP Armierungsgewebe**, das mit **LIP VS 30** festgeklebt wird, zu verstärken. Als Alternative kann **LIP Selbstklebendes Dichtungsband** bei Eckfugen, **LIP Selbstklebende Dichtungsbögen** bei Abflüssen in Böden sowie **LIP Rohrmanschette** bei Rohrdurchführungen verwendet werden. Nähere Informationen finden Sie in der Broschüre über die **LIP VS 30 Abdichtungsmembrane**. Für effektiven Radonschutz einen Grundierungsanstrich mit **LIP VS 20** (280 g/m²) auftragen. Nähere Informationen hierzu finden Sie in der Broschüre über Radonschutz.

Gebrauchsanweisung

LIP VS 30 mit Pinsel, Malerrolle oder Spachtel auf allen Flächen zweimal auftragen, wenn der Grundierungsanstrich trocken ist. Die Trocknungszeit für die erste Schicht ist ungefähr 1-2 Stunden. Die Trocknungszeit für die zweite Schicht beträgt, abhängig von der Temperatur und Luftfeuchtigkeit, etwa 8-16 Stunden. Die Arbeitstemperatur muss mindestens 10°C sein. In Bereichen, wo eine Schichtdicke von mindestens 1 mm erforderlich ist, ist der Verbrauch 1,73 kg/m². Diese Anforderung gilt gemäß den geltenden Bauvorschriften

und anderen allgemeinen Anweisungen der örtlichen Bauindustrie. In Bereichen, in denen nur eine wasserdichte Schicht erforderlich ist, muss die Schichtdicke mindestens 0,58 mm bei einem Verbrauch von 1 kg/m² betragen. Nähere Informationen finden Sie in der Broschüre über die **LIP VS 30 Abdichtungsmembrane**. Bei der Verwendung als Radonschutz sind mindestens 1,5 kg/m² aufzutragen. Nähere Informationen hierzu finden Sie in der Broschüre über Radonschutz.

Reinigung

Zur Reinigung der Werkzeuge und Hände empfehlen wir warmes Wasser.

Verbrauch

Ungefähr 1,75 Kg pro m².

Verpackung

3 und 12 Kg. In Kunststoffeimer.

Kennzeichnung

Kodenummer: 00-1 (1993)

Weitere Informationen

Sicherheitsdatenblatt.

Technische Daten

Verarbeitungstemperatur:	+5°C - +30°C
Trocknungszeit 1. Lage:	Ca. 1-2 Std. (+20°C)
Trocknungszeit 2. Lage:	Ca. 8-16 Std. (+20°C)
Verlegereife:	Ca. 8-16 Std. (+20°C)
Lagerung:	Frostsicher lagern, in trockenen Räumen ca. 6 Monate im original verschlossenen Gebinde lagerfähig

Allgemeines Die Produkte von LIP werden ständig internen und externen Qualitätskontrollen unterzogen. Außer den oben genannten Produktinformationen verweisen wir auf die nationalen Bauvorschriften, allgemeine Anweisungen, Erfahrungen und Standards der örtlichen Bauindustrie sowie geltende Normen. Die Produkte von LIP sind garantiert frei von Herstellungsfehlern und für den Zweck geeignet. Da LIP keine Kontrolle über die Verhältnisse auf Bauplätzen oder Installationsvorgänge hat, können wir keinerlei Haftung für Verluste oder Schäden übernehmen. Weitere Informationen finden Sie auf lip.dk oder kontaktieren Sie den technischen Kundendienst von LIP – Telefonnummer: +45 64 42 13 30.

Farbe

Blau/Grau

LIP - wenn Sie auf Qualität bauen!

Alleinvertrieb
-Deutschland-

mb
LIP OPTIMAL®

Am Bruche 12 · 32758 Detmold
Tel. 0 52 32 - 8 90 66 · Fax 0 52 32 - 85 06 70
mobil 0177 - 5 81 71 8 · 0177 - 2 55 26 45
e-mail: info@mb-lip.de · www.mb-lip.de