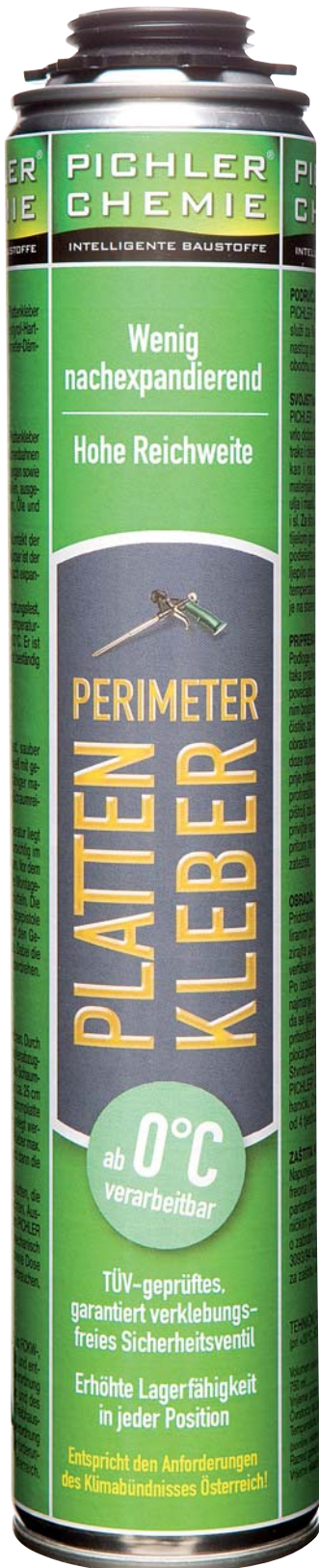


# Perimeter Plattenkleber

Perimeter Plattenkleber ist ein schäumender, einkomponentiger Montagekleber für die Verklebung von Polystyrol-Hartschaumplatten, die in der Perimeterdämmung bei normaler Bodenfeuchtigkeit eingesetzt werden.

- hohe Reichweite
- ab 0°C verarbeitbar
- wenig nachexpandierend
- erhöhte Lagerfähigkeit in jeder Position
- TÜV-geprüftes, garantiert verklebungsfreies Sicherheitsventil

Entspricht den Anforderungen des Klimabündnisses Österreich!



## Anwendungsgebiete:    Arbeitsvorbereitung:    Technische Daten:

Der Perimeter Plattenkleber ist speziell für die Verklebung von Dämmplatten, die sowohl unterhalb der Bodenplatte als auch an der Kelleraußenwand angebracht werden können. Der Kleber ist auch zum Füllen von Fugen zwischen Perimeter Dämmplatten geeignet.

Der Untergrund und die Perimeter Dämmplatte müssen sauber, staub- und fettfrei sein. Für eine schnelle und gleichmäßige Härtung, Untergründe stets gut befeuchten. Die Dose niemals über 50°C erhitzen, da sonst Berstgefahr besteht. Gelegentliches Schütteln unterstützt den Temperatureausgleich. Vor dem Aufschrauben der Montagepistole auf die Dose, muss die Dose ca. 20x gut geschüttelt werden. Die Dose hinstellen und die Montagepistole mit dem Gewindeadapter auf den Gewindering der Dose schrauben. Dabei die Dose nicht verkanten oder überdrehen.

(ermittelt bei +20°C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit)

**Ausbeute** (freigeschäumt 750 ml) bis zu 23 Laufmeter/bzw. ca. 6-8 m<sup>2</sup>

**Voll belastbar nach** (20 mm-Strang).....ca. 12 Stunden

**Zugfestigkeit** (Messwert nach 1 Woche).....13-20 N/cm<sup>2</sup>

**Verarbeitungstemperatur** .....ab 0°C bis +25°C

**Baustoffklasse** (nach Din 4102, Teil 1).....B3

Beachten Sie unser technisches Merkblatt.

## Eigenschaften:

Der Perimeter Plattenkleber haftet sehr gut auf Beton, Bitumenbahnen und Kaltbitumendickbeschichtungen sowie auf allen üblichen Baumaterialien, ausgenommen Polyethylen, Silikon, Öle und Fette, Formtrennmittel o.ä.

## Verarbeitung:

Die Schaumstränge im Abstand von ca. 30 cm durch kontrolliertes Drücken des Pistolenabzughebels auf die Perimeter Dämmplatte auftragen. Der Durchmesser der Klebestränge sollte etwa 2 cm betragen. Bei Unebenheit der Kellerwand können diese Klebestränge variieren. Innerhalb von 5 - 10 Minuten muss die Perimeter Dämmplatte auf die Außenschicht der Kellerwand angebracht werden. Die Perimeter Dämmplatten von unten beginnend, versetzt aufbauen. Die vollständige Aushärtezeit des Klebers beträgt bei einem 2 cm Strang zirka 12 Std. Nach Aushärtung des Perimeter Plattenklebers kann mit der Auffüllung der Baugrube begonnen werden.

Für einen möglichst engen Kontakt der Dämmplatten zum Bauwerkskörper ist der Perimeter Plattenkleber schwach expandierend eingestellt.

Er lässt sich bei Temperaturen von 0°C bis +25°C verarbeiten. Die offene Zeit, welche bei +20°C zirka 12-14 Minuten beträgt, kann sich bei hoher Luftfeuchtigkeit verkürzen.

Der ausgehärtete Kleber ist verrottungsfest, feuchtigkeits- und temperaturbeständig von -40°C bis +100°C. Er ist alterungsbeständig, jedoch nicht beständig gegen UV-Strahlung. Die ideale Verarbeitungstemperatur liegt bei +20°C.

## Lieferform:

750 ml Dose

## Lagerung:

**18 Monate** Lagerfähigkeit in jeder Position (bezogen auf trockene, kühle Lagerung. Bei höheren Temperaturen kann sich die Lagerfähigkeit erheblich verkürzen)