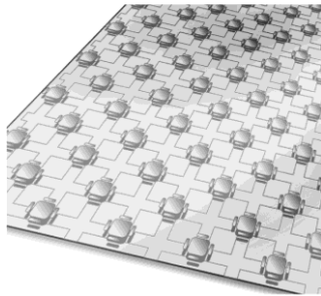


# KM 613 KELOX FB Fixierplatte



- Material:** Polystyrolplatte mit tiefgezogenen Rohrhaltenoppen zur stabilen Befestigung der KELOX-Modulrohre d16 mm, Verbindung der einzelnen Platten durch Überlappung.
- Isolierung und Dämmung:** Geringe Isolation durch Lufteinschluss in den Noppen, ca. 100 Stk. / m<sup>2</sup> = ca. 10% / m<sup>2</sup>, Lambda-Wert für Luft ca. 0,023  
Keine Trittschalldämmung
- Farbe:** Schwarz
- Dampfdiffusions-Widerstand:** S<sub>d</sub>: 13,2 m - Dampfbremse
- max. Verkehrsbelastung:** 5 kN/m<sup>2</sup> (500kg/m<sup>2</sup>)
- Montage:** Ein Längs- und ein Breitrand als verkleinerte Vaternoppe ausgeführt, gekennzeichnet mit dem KELIT - Logo zwischen den Vaternoppen. Die Montage sollte Vorzugsweise an der rechten Seite eines Raumes begonnen werden.  
  
Bei Verwendung von Fließestrich ist zu beachten, dass die KM613 und deren Randanschlüsse wasserundurchlässig auszuführen sind.
- Durch Überlappung mindestens 10% Mehrbedarf hinzurechnen.**
- Größe:** Länge: 1,45 m  
Breite: 0,85 m  
Höhe: 22 mm
- Verlegeraster:** 50mm  
**Verlegeabstand:** VA 5, 10, 15, 20, 25 und 30cm
- VP-Einheit:** Art. Nr.: 6106320: 10 Stk./Karton. bzw. 14 Karton/Palette (172,48 m<sub>2</sub>)  
Art. Nr.: 6106310: 160 Stk./Palette (196,8 m<sub>2</sub>)