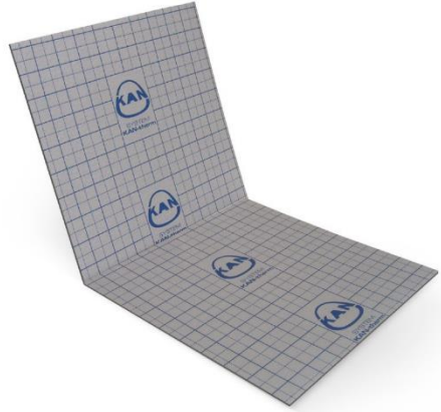




Datenblatt:

Hohlkammerplatte „Tacker“ 3mm, schwarz, ohne Trittschallschutz



Technische Daten Artikel 1818211434:

Wärmeleitwiderstand R_D	-
Wärmeleitfähigkeit λ_D	-
Dynamische Steifigkeit	-
Trittschall Verbesserungsmaß $\Delta L_{w,R}$	-
Brandklasse	F
Plattenstärke	3 mm
Plattengröße	1.000 x 2000 mm
Verpackungseinheit	20 m ²
Max. Nutzlast	-
Verkehrslast	-

Verlegehinweise:

Bei der Verlegung sind folgende Hinweise zu beachten:

- Abklebung der Stoßkanten sind mit KAN-therm Art.Nr.: 1800255001 oder 1800255004 in mind. 2 nebeneinander angeordneten Klebestreifen entlang der Stoßkante auszuführen.
- Da die KAN-therm Hohlkammerplatte keine Trittschallverbesserung erreicht, muss die Trittschalldämmung gem. der Art der Ausführung bauseits erfüllt werden.
- Der Wandabstand muss zwischen 1 und 2 cm ausgeführt werden. Die Folie des Randdämmstreifens wird mit der Hohlkammerplatte verklebt.
- Bei Verwendung mit unterliegenden Dämmungen jeglicher Art sind Tackernadeln kurz (Art.Nr.: 1800191017) zu verwenden.

Anwendungsbeispiele:

- auf EPS-Dämmungen hoher Schaumdichte bei hoch belasteten Böden
- auf Mineralwolldämmungen bei hohen Anforderungen an Schallschutz
- auf PUR-Dämmungen oder Vakuumdämmung zur Realisierung möglichst niedriger Dämmdicken

