

HAKAfloor

**Die intelligente Trockenbaukomponente
für die Fussbodenheizung im Neubau und
in der Renovation.**



MINIMALE AUFBAUHÖHE (2 CM) KOMBINIERT MIT MAXIMALER LEISTUNG

- kein Herausbrechen des bestehenden Estrich und der Bodenplatten nötig
- effiziente und schnelle Montage durch geringes Gesamtgewicht
- schnelle Reaktionszeit, da kein Estrich aufgeheizt werden muss
- angenehmes Raumklima mit optimaler Wärmeverteilung durch die Alulamellen
- energieeffiziente Niedertemperatur-Flächenheizung
- Freiheit bei der Bodenauswahl (Mehrschicht-Parkett, Laminat, Stein- und Teppichboden)
- optional auch zum Kühlen geeignet
- Planungssicherheit durch geprüfte Leistungsdaten
- Verkürzung der Bauzeit, da kein Austrocknen vom Estrich nötig ist



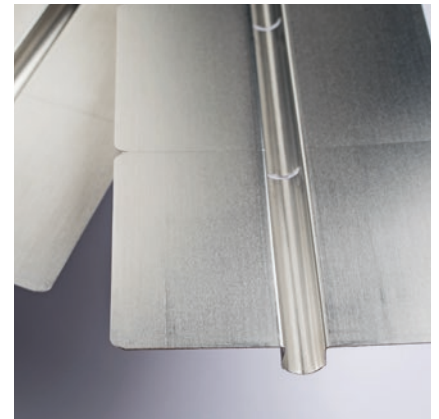
HAKAfloor METALLVERBUNDROHR

Das bekannt flexible und formstabile Kunststoff-Metallverbundrohr Hakaten mit seinen geschätzten Vorteilen bildet eine wichtige Komponente der Lösung. Optimiert in der Dimension 14 x 2.0 mm spart es an Aufbauhöhe. Die Beschaffenheit des Innenrohres ermöglicht einen geringen Druckverlust bei maximaler Wärmeabgabe und kann mit einer ein-Mann- Montage verlegt werden.



EPS-VERLEGEPLATTE

Die speziell hochfeste EPS-Verlegeplatte 112 x 56 x 2 cm ermöglicht ein schnelles, handliches Verlegen auf der Baustelle und kann auf sämtliche bestehende und flache Böden verlegt werden. Das spezielle Raster auf der Unterseite ermöglicht ein einfaches Zuschneiden der Platten mit einem handelsüblichen Cutter. Verlege Abstand 14 cm.



ALU WÄRMELEITLAMELLE

Die integrierten Alu-Wärmeleitlamellen sorgen für eine optimale Wärmeübertragung und Verteilung. Vorbestimmte Sollbruchstellen ermöglichen ein zeitsparendes Ablängen und die omega-förmige Nut sorgt für sicheren Halt des Rohres und des Bleches in der EPS-Verlegeplatte.

Weiteres Zubehör und ergänzende Informationen finden Sie unter: www.hakagerodur.ch

