

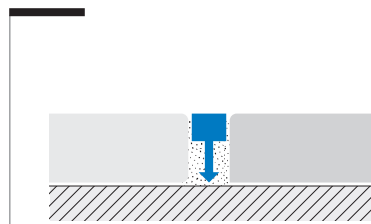
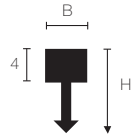
# Trennprofil zu angrenzenden gleichhohen Bodenbeläge

folojoint™ AD

Profil **FOLOJOINT AD** für die Verlegung im Dünnbettverfahren bei gleichhohen Bodenbelägen mit einer sichtbaren Fläche von 5 mm. Dank seiner Nutzstärke von 4 mm kann es mit dem Belag abgeschliffen werden. Sehr gut geeignet bei der Verbindung mit Marmor- und Parkettbelägen.

Der spezielle Pfeilsteg des Profils gewährleistet eine feste und dauerhafte Befestigung zwischen Profil und Kleber.

Zeichnung Maßstab 1:1



## FOLOJOINT AD-ON Messing Natur

Dieses Messingprofil ist dank seiner speziellen Form und seiner technischen Eigenschaften mechanisch und chemisch belastbar. Es ist im Innen und Außenbereich einsetzbar. Besonders geeignet ist es im industriellen Bereich mit Förderverkehr.

Die Einwirkung von Feuchtigkeit oder Nässe kann zur Oxydation von Messing führen. Die Oxydationsschicht kann durch handelsübliche Poliermittel entfernt werden.

Material: Messing Natur extrudiert  
Länge: 2,70 m  
Breite: 5 mm  
Höhen: 10 und 14 mm

BxH	Art.
5x10	AD 10 ON
5x14	AD 14 ON

## FOLOJOINT AD 10 AN Aluminium Natur

Aluminium nach der UNI Norm ist nur für geringe mechanische und chemische Belastung geeignet. Da Aluminium Natur oxydiert, sollte es nicht in Naßbereichen eingesetzt werden. Bei der Verlegung sollte darauf geachtet werden, daß Mörtel- bzw. Kleberreste sofort vom Profil entfernt werden, da es sonst zur Fleckenbildung kommt. Sichtflächen könnten sonst nachdunkeln oder sich verfärben. Für höhere Belastungen ist Aluminium nicht geeignet und je nach Anforderung ist ein Messing- oder Edelstahlprofil zu empfehlen.

Material: Aluminium extrudiert  
Länge: 2,70 m  
Breite: 5 mm  
Höhen: 10 mm

BxH	Art.
5x10	AD 10 AN