

Volfilager TK-U mit 4 Stegen transparent

Beschreibung:

Das feste Plattenlager, aus transparentem Kunststoff, mit 10 mm Aufbauhöhe sollten auf einen festen, ebenen Untergrund gestellt werden.

Der Noppenboden ist ideal für den Wasserablauf unterhalb des Volfilagers. Dieser hat Schneidschlitze, die das Erstellen von Rand- oder Eckstücken erheblich erleichtern.

Das hochwertige transparente Material ermöglicht fast unsichtbare Fugenabstandhalter.

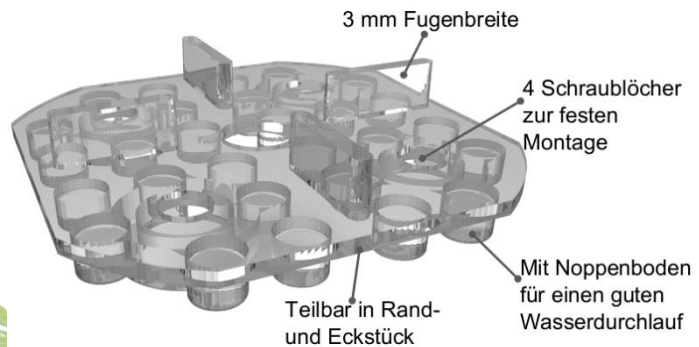


Abbildung 1: TK-U 3/10 (4Fugenstege)

Verwendung/Optionen:

Entkopplung:

Es wird empfohlen, unterhalb des Volfilagers eine entkoppelnde [Ausgleichscheibe](#) von mindestens 2,5 mm oder eine [Volfiplatte/Bodenplatte](#) gummiert (ohne Stege) zu legen, um ein Eindrücken der Noppen in den Untergrund zu vermindern.

Feinausgleich:

Für millimetergenauen Höhenausgleich lassen sich optionale [Ausgleichscheiben GK-UA](#) in verschiedenen Stärken in die Volfilager einlegen.



Abbildung 2: Ausgleichscheiben mit 1, 2, 2,5 und 3 mm Stärke

Rand-/Eckverlegung:

Für eine saubere Plattenverlegung in Eckbereichen werden alle Fugenstege der transparenten Volfilager mit geeignetem Werkzeug entfernt für die Randverlegung 2 Fugenstege, sodass ein „I“-Lager entsteht. Das Lager kann so ganz unter die Randplatten in der Fuge verschoben werden.

Für gleichmäßige Fugen im Wandbereich wird der Wandabstandhalter WAE-K mit Klemmnase genutzt. Dieser wird einfach in die Fugenstege des I-Lagers eingelegt, verhindert so ein „Kippeln“ der Platten an der Wand und sorgt außerdem für eine ausreichende Belüftung zur Hauswand.



Abbildung 3: TK-U 4/10 im Vergleich zu WK-U 4/10

Volker Fischer

VOLFI – Systeme für die moderne Plattenverlegung

Nr. 03.01-01

Seite | 2

Verpack. Art. Nr.



TK-U Volfilager transparent klar daher fast unsichtbar, 95/10 (Ø/Aufbauhöhe)

3/10 (Fugenbreite/-höhe), 4 Fugenstege, **Beutel**

60□

■ 713 631

Zur Ermittlung der benötigten Stückzahl steht Ihnen auf unserer Internetseite ein Bedarfsrechner zur Verfügung:
www.volfi.de oder die **APP VOLFI-Bedarfsrechner**

Wichtige Hinweise:

Die erstellte Belagsfläche muss zur Stabilisierung unbedingt rundherum eingefasst werden! Hierzu wird das [VOLFI-Uniprofil UP](#) empfohlen. Dieses ist in verschiedenen Höhen und mit umfangreichem Zubehör erhältlich.

Im Wandbereich ist die Befestigung durch [VOLFI-Wandabstandhalter WAE-K](#) aus Edelstahl oder einem [Drainprofil](#) erforderlich, damit der Abstand zur Wand mit einer gleichmäßigen Fuge eingehalten wird.

Bei der Verlegung von Plattenformat >60cm Seitenlänge* (einer Seite) auf festen/ebenen Untergrund empfehlen wir, ein zusätzliches Lager ohne Fugenstege mittig zu unterlegen. Damit werden eventuelle Schäden an den Platten bei Belastung vermieden. Diese Angabe ist als unverbindlicher Richtwert zu verstehen.

*Bitte beachten Sie unbedingt die aktuellen Angaben des Plattenherstellers!