

Datenblatt

Nr. 03.04-01

Seite 1

Volfilager Eckstück WK-UE

Beschreibung:

Das Volfilager Eckstück mit 2 Stegen ist für die Verlegung im Eckbereich geeignet.

Die festen Plattenlager mit 10 mm Aufbauhöhe sollten auf einen festen, ebenen Untergrund gestellt werden und sind in vielen Fugenbreiten/Höhen erhältlich.

Der Noppenboden ist ideal für den Wasserablauf unterhalb des Volfilagers.

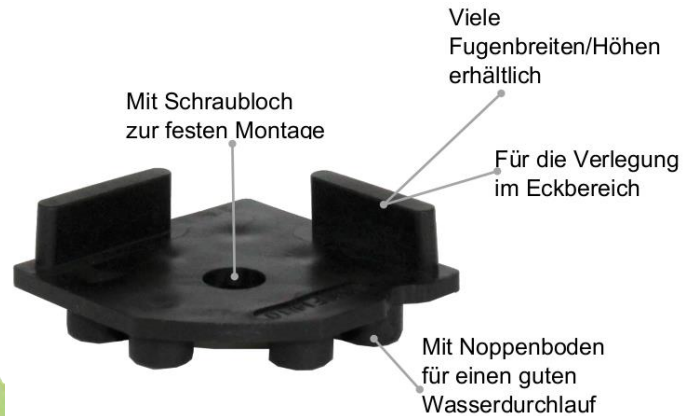


Abbildung 1: WK-UE



Abbildung 2: Diverse Volfilager

Verwendung/Optionen:

Entkopplung:

Es wird empfohlen, unterhalb des Volfilagers eine entkoppelnde [Ausgleichsplatte](#) von mindestens 2,5 mm zu legen, um die Eindrücke der Noppen in den Untergrund zu vermindern.

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!


Das Volfilager sollte nur in Verbindung mit dem [VOLFI-Kombiteller KT](#) direkt auf die [VOLFI-Drainagematte PP8](#) verlegt werden!

Volker Fischer

VOLFI – Systeme für die moderne Plattenverlegung

Nr. 03.03-01

Seite 2

	Verpack.	Art. Nr.
		
WK-UE, Volfilager-Eckstück, Kunststoff		
2/10 schwarz , Fugenbreite/-höhe, 2 Stege, Beutelv.	60 □	■ 713 221
3/10	60 □	■ 713 231
4/10	60 □	■ 713 241
5/10	60 □	■ 713 251
6/10	60 □	■ 713 261
4/19	60 □	■ 713 242
5/19	60 □	■ 713 252
6/19	60 □	■ 713 262

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

Feinausgleich:

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

Für die Verwendung im Eckbereich muss die GK-UA geviertelt werden