

## 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.

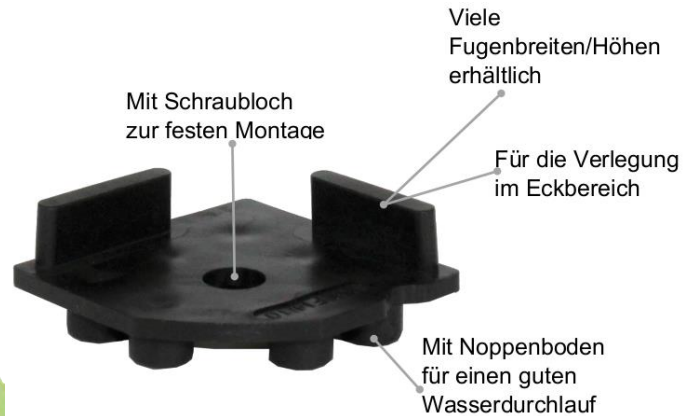


Abbildung 1: WK-UE

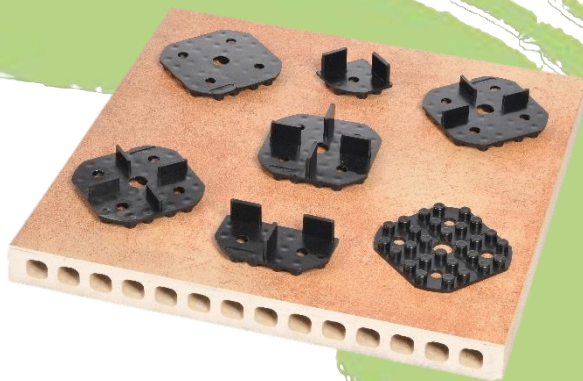


Abbildung 2: Diverse Volfilager

#### 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.  |
|---|---|-----------|-----------|
|  | <b>WK-UE, Volfilager-Eckstück, Kunststoff</b>                     |           |           |
|   | 2/10 <b>schwarz</b> , Fugenbreite/-höhe, 2 Stege, <b>Beutelv.</b> | 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 |           |

Zur Ermittlung der benötigten Stückzahl steht Ihnen auf unserer Internetseite ein Bedarfsrechner zur Verfügung:  
[www.volfi.de](http://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