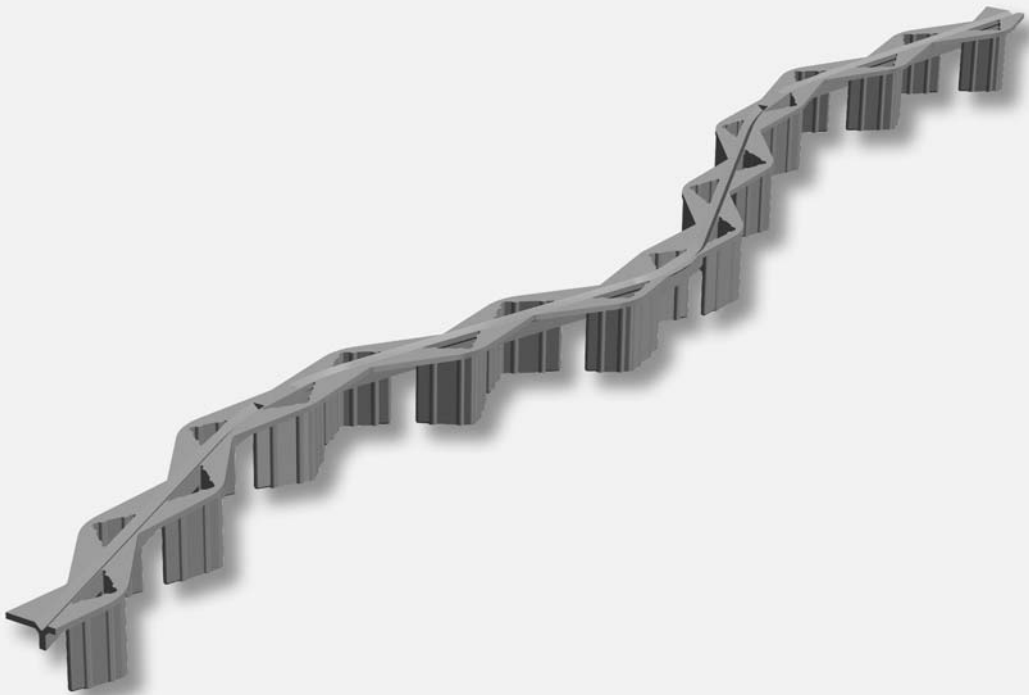


# Druzack

Abstandhalter für die untere Bewehrung



- Kein gradliniges Durchschneiden des Betons
- Wird gut vom Beton umflossen
- Besonders tritt- und kippstabil
- Auch auf weichen Untergründen einsetzbar
- Besonders kompakte Verpackung
- Geprüft gem. DBV-Merkblatt „Abstandhalter“
- WU-geprüft vom MPA-Dortmund

# Druzack

## Anwendung:

Druzack ist ein großflächig unterstützender Abstandhalter aus Kunststoff für die untere Bewehrung. Durch seine spezielle Zick-Zack-Form wird der Beton nicht gradlinig durchgeschnitten und damit die Betonkonstruktion nicht wesentlich geschwächt. Die winkelig angeordneten Füße gewährleisten eine hohe Trittsicherheit auch bei höheren Betondeckungen und werden vom Beton sehr gut umflossen.

Durch die besondere Formgebung und mit einer Nennlänge von ca. 80 cm kann der Druzack außerordentlich wirtschaftlich auf Europaletten verpackt werden. Das Ergebnis sind kompakte, stapelbare Paletten, die nur wenig Fläche bei Transport und Lagerung beanspruchen.

## Verarbeitung:

Druzack lässt sich auf Grund seiner Länge (ca. 80 cm) sehr schnell verlegen. Bei Verlegung auf weichen Untergründen wird der Druzack einfach umgedreht. Dabei ist sichergestellt, dass die Bewehrungsmatte trotzdem genügend Auflagepunkte auf dem Abstandhalter bekommt. Die Verlegemenge bzw. Abstände der Abstandhalter richten sich u. a. nach der Steifigkeit der Bewehrung (siehe hierzu DBV-Merkblatt „Betondeckung und Bewehrung“).

## Bestellinformationen

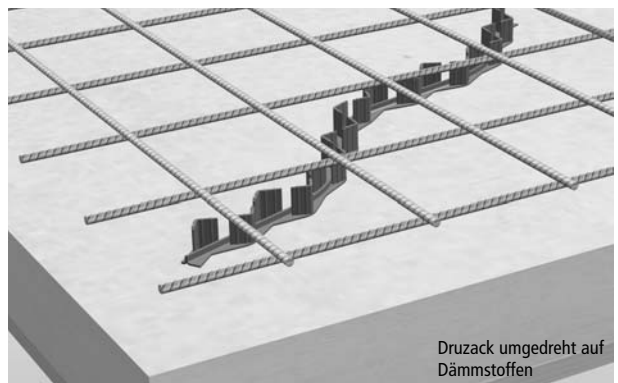
Art.-Nr.	Betondeckung mm	Stück je Bund / Palette
1757	15	70 / 3.430
1758	20	60 / 2.940
1759	25	50 / 2.450
1760	30	40 / 1.960
1761	35	30 / 1.680
1762	40	30 / 1.470
1764	50	20 / 1.120

Material: PE-Regenerat  
Nennlänge ca. 80 cm

Farbe freibleibend

## Sichtbeton

Die Auswahl der Abstandhalter ist mit entsprechender Sorgfalt vorzunehmen, ggf. sind Versuchsplatten herzustellen. Bei Fassadenplatten, die beschichtet oder gestrichen werden, sind vorzugsweise zementgebundene Abstandhalter zu verwenden!



DBV - o - L 2/A (geprüft gem. DBV-Merkblatt)

## Wichtig:

Die Auswahl und Anwendung von Abstandhaltern sind u. a. geregelt durch:

- DIN 1045
- Merkblätter des Deutschen Beton- und Bautechnik-Vereins:
  - „Abstandhalter“
  - „Unterstützungen“
  - „Betondeckung und Bewehrung“

## Technische Änderungen vorbehalten

Allgemeiner Hinweis: Nach unserer Ansicht ist diese Information die beste, die zu diesem Zeitpunkt zu diesem Thema gegeben werden kann. Wir geben Ihnen diese Information als möglicherweise hilfreichen Vorschlag für eigene Versuche, die Sie in dieser Richtung vorhaben. Die Informationen sind revisionsbedürftig, sobald weitere Kenntnisse vorliegen. REUSS-SEIFERT übernimmt keinerlei Garantie oder Haftpflicht in Verbindung mit dieser Information.

Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit schriftlicher Genehmigung der Firma REUSS-SEIFERT.

## REUSS-SEIFERT GmbH

Wuppertaler Straße 77 · 45549 Sprockhövel  
Te. +49 (0)2324 / 9046-0 · Fax +49 (0)2324 / 9046-112  
www.reuss-seifert.de · info@reuss-seifert.de