



VWS Befestigungstechnik GmbH
Siemensstraße 2
D - 72805 Lichtenstein/Württemberg
Tel.: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 00
Fax: 00 49 (0) 71 29 / 6 95 - 1 50
www.vws.de



Seite	1/1
Stand	07.2012
Revision	-

3070+71



**Bewegungsfugenprofil
mit Weich-PVC-Mittelteil**

Stahl verzinkt

Putz = Schenkelhöhe

10 Stück

3,0 m

3070

10 x 130 mm

3071

15 x 130 mm

Anwendung: Innenputz und Außenputz

Bewegungsfugenprofil für 10 mm Putz im Innenbereich,

Bewegungsfugenprofil für 15 mm Putz im Außenbereich.

Zum Herstellen von senkrechten Dehn- und Bewegungsfugenanschlüssen. Die Profile sind in der ebenen Wandfläche sowie im Eckbereich einsetzbar.

Produktausstattung:

Das Bewegungsfugenprofil besteht aus 2 Streckmetallprofilen aus verzinktem Stahlblech welche durch ein Coextrudiertes Profil aus weißem Hart-PVC und TPE verbunden sind. Der weiche Mittelteil aus TPE ist durch eine Abziehfolie vor Verunreinigungen während des Einbaus geschützt.

Bewegungsaufnahme:

In der Ebene: Zug 4 mm Druck 2 mm

In der Ecke: Zug 3 mm Druck 2 mm

Wichtige Hinweise:

Trocken lagern; Transport und Lagerung liegend

Bei Anwendung von verzinkten Profilen ist das Merkblatt für Planung und Verwendung von metallischen Putzprofilen im Außen- und Innenbereich des Europäischen Fachverbandes der Putzprofilhersteller zu beachten.

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Produktabbildungen auf diesem Blatt sind nicht maßstabgetreu. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes sind frühere Ausgaben ungültig. Unter <http://www.vws.de/media/tmb/de> finden Sie die jeweils gültigen Technischen Merkblätter unseres Sortiments. Der Revisionsstand ist entscheidend für die Verwendung der Produkte zum Zeitpunkt der Montage. Gedruckte Versionen können vom gültigen Revisionsstand abweichen.

