

# FRANK | Preis- und Sortimentsliste

gültig ab 01. Mai 2012 für das Vertriebsgebiet Österreich



## Cresco®

Quellband



## Cresco® Quellband

Cresco® Quellbänder sind Abdichtungsbänder, die im Betonbau zur Abdichtung von Arbeitsfugen eingesetzt werden. Die Anwendungsmöglichkeiten sind vielfältig: Wand-/Sohle-Anschluss, bei Rohrdurchführungen, Abdichtung von Aussparungen und überall dort, wo neuer und alter Beton zusammentreffen.

### Eigenschaften und Wirkungsweise:

Cresco® Quellbänder vergrößern ihr Volumen durch Aufnahme von Wasser. Der sich aufbauende Quelldruck sorgt für eine dichte Betonarbeitsfuge.



## Cresco® BT Quellband

- Dringt in die feinsten Haarrisse
- Das Quellband löst sich nicht auf (zerfließt nicht) und kann daher nicht ausgespült werden.
- Einfache Befestigung mit Cresco® Montagekleber auch ohne Gitterschiene
- Zuverlässiges reversibles Quellverhalten
- Hervorragende Formstabilität



## Cresco® PU Quellband

- Äußerst formstabil
- Langsamer, verzögerter Quellbeginn
- Quellung bis 400 % bezogen auf die Ausgangsmasse
- Kontrollierter Quellvorgang
- Zuverlässiges reversibles Quellverhalten
- Hervorragende Formstabilität



## Cresco® AC Quellband

- Quellung bis 250 % bezogen auf die Ausgangsmasse
- Langanhaltendes Quellvermögen
- Keine Gefahr von Betonabplatzungen aufgrund des vorteilhaften Querschnitts 25 mm x 6 mm
- Hervorragende Chemikalienbeständigkeit
- Zuverlässiges reversibles Quellverhalten
- Hervorragende Formstabilität
- Kontrolliertes Quellverhalten



### Cresco® BT Quellband

Artikelnummer	Abmessung mm	Rollenlänge m	Kartoninhalt St.	Karton/Palette	Gewicht kg/m	Gewicht kg/Palette	Preis €/m
QUBCREBT25	20 x 25	5	4	56	0,63	726	<b>7,95</b>

### Cresco® PU Quellband

Artikelnummer	Abmessung mm	Rollenlänge m	Kartoninhalt St.	Karton/Palette	Gewicht kg/m	Gewicht kg/Palette	Preis €/m
QUBCREPU	20 x 10	5	10	24	0,22	284	<b>4,95</b>

### Cresco® AC Quellband

Artikelnummer	Abmessung mm	Rollenlänge m	Kartoninhalt St.	Karton/Palette	Gewicht kg/m	Gewicht kg/Palette	Preis €/m
QUBCRES	25 x 6	15	6	30	0,24	668	<b>6,95</b>

### Cresco® Montagekleber/Fugendichtstoff

zur Befestigung der Quellbänder

Artikelnummer	Kartoninhalt St.	Karton/Palette	Gewicht kg/St.	Gewicht kg/Karton	Preis €/St.
QUBMKL	20	60	0,50	10,00	<b>7,95</b>

Kartusche 310 ml reicht für 8 – 10 m;

MS-Polymer-Hybridklebstoff – auch geeignet als Fugendichtstoff für Fassaden und Anschlussfugen Fenster und Türrahmen, witterungs- und UV-beständig.

### Cresco® Befestigungsgitter

für Cresco® BT

Artikelnummer	Kartoninhalt St.	Länge cm	Gewicht kg/m	Gewicht kg/Karton	Preis €/m
QBSSBG	30	100	0,05	1,50	<b>1,38</b>

### Cresco® Befestigungsnagel

Artikelnummer	Verpackungseinheit	Länge mm	Gewicht kg/St.	Gewicht kg/Karton	Preis €/St.
QUBNAGEL	100 St./Karton	52	0,01	0,72	<b>0,29</b>

Mit vormontiertem Teller passend für Bolzenschubwerkzeuge  
(Nur in Verbindung mit Befestigungsgitter möglich)

### Prüfzeugnisse

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis
- Verwendbarkeit nach neuer WU-Richtlinie zulässig, auch für Wasserwechselzone geeignet



**Max Frank GesmbH**

Technologien für die Bauindustrie

Grechtlerstraße 6  
3205 Weinburg/Waasen  
Österreich

Tel. +43 2747 2378-0  
Fax +43 2747 2378-85  
waasen@maxfrank.at

**Technische Beratung**

Tel. +43 2747 2378-13  
anfrage@maxfrank.at

[www.maxfrank.at](http://www.maxfrank.at)

Alle genannten Preise sind Nettopreise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.  
Preisänderungen, Irrtümer sowie technische Änderungen vorbehalten.  
Informationen zu den aktuellen Teuerungszuschlägen finden Sie auf [www.maxfrank.at](http://www.maxfrank.at)