

# BORDFIX DACHKRANZELEMENT

## i INFORMATION

Das Bordfix Dachkranzelement ist die effiziente Lösung um Flachdach-Deckenränder abzuschalen und gleichzeitig die Dachkranz-Erhöpfung zu erstellen.

Das Abschalen des Deckenrandes, sowie der aufwändige Bau der Dachkranz-Erhöpfung aus Holz, Metall oder Beton wird mit der rationellen Verwendung des Bordfix Dachkranzelements ausserordentlich vereinfacht und beschleunigt. Zur Montage des 2.8 m langen, gedämmten Bordfix Dachkranzelements werden die vormontierten Deckenwinkel herausgeklappt, das Element an den Deckenrand geschoben und die Deckenwinkel und Zuglaschen mit Aluminium-Nägeln auf die Deckenschalung aufgenagelt.

Die Deckenwinkel können dabei mit den Läufern horizontal stufenlos verschoben werden, um Anschlusseisen und Einlagen auszuweichen. Mit den Zuglaschen lässt sich das Bordfix Dachkranzelement genau ausrichten und fixieren. Das Bordfix Dachkranzelement kann mit der Stichsäge oder Handfräse auf die gewünschte Länge gekürzt werden. In den Ecken werden die Elemente in Gehrung geschnitten oder Elementbreit ausgenommen.

Nach dem Betonieren der Decke kann die Dampfbremse verlegt und an das Dachkranzelement geklebt oder geschweisst werden.

Anschliessend wird die Isolation verlegt und die Flachdachabdichtung auf das Dachkranzelement abgedichtet. Die Oberfläche des Bordfix Dachkranzelements bildet dafür eine optimale Haftgrundlage. Ein Brüstungsabdeckbrett lässt sich mit 4° Innengefälle direkt auf das Bordfix Dachkranzelement aufschrauben sowie anschliessend eine Brüstungsabdeckungen montieren.

Weiter ist es möglich für Durchdringungen in das Bordfix Element zu bohren, z.B. um einen Flachdachablauf zu erstellen.

## + VORTEILE

- Abschaltung und Dachkranz-Erhöpfung in einem
- Vereinfacht und beschleunigt den Bauprozess
- Mühevolle Unterkonstruktionen aus Holz, Metall oder Beton entfallen
- Wärmegeklämt
- Optimale Haftgrundlage für Abdichtungen



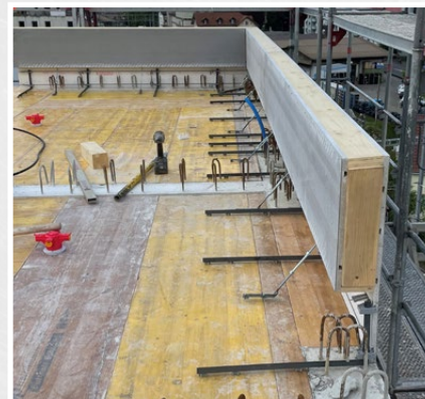
Weitere Fotos, Infos und Bedienungsanleitung unter [www.mbt.swiss/217](http://www.mbt.swiss/217)

**SGS**

Bordfix-Platte ist geprüft auf Brandverhalten, Inhaltsstoffe & Staub



Einfach an den Deckenrand schieben und aufnageln



Bequem mit den Zuglaschen ausrichten



Anschliessend mühelos ausbetonieren



Die Dampfbremse und die Flachdachabdichtung kann optimal auf das Dachkranzelement abgedichtet werden

## LIEFERPROGRAMM / SPEZIFIKATIONEN

Art. Nr.	Beschreibung	VPE
1290	Bordfix Dachkranzelement 2.8 m	
1295	Bordfix Deckenwinkel für Bordfix Dachkranzelement	5 Stk.

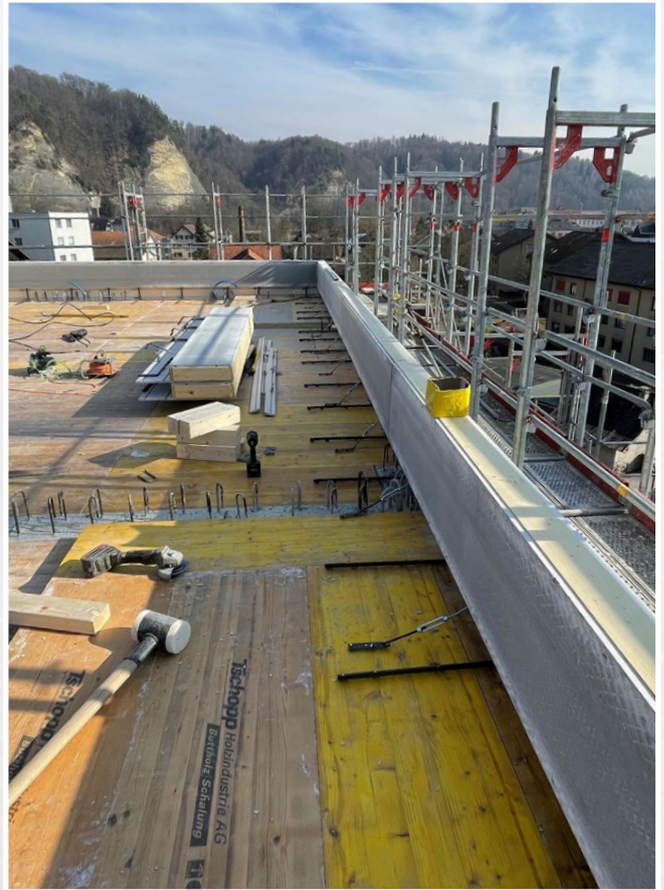
**MBT**  
Mägert G&C Bautechnik

ABSCHALUNG  
SICHERHEIT  
FIXATION

Mägert G&C Bautechnik  
[www.mbt-bautechnik.com](http://www.mbt-bautechnik.com)  
[info@mbt-bautechnik.com](mailto:info@mbt-bautechnik.com)  
+41 (0)41 610 85 53



Die Deckenwinkel können stufenlos verschoben werden um Anschlusseisen und Einlagen auszuweichen



Die Bordfix Dachkranzelemente lassen sich sehr rationell montieren



In den Ecken werden die Elemente in Gehrung geschnitten...



...oder Elementbreite ausgenommen



*Damit die Höhe für die Montage passend ist, kann vorgängig beim Betonieren der Wand auf UK Decke eine Leiste montiert werden*



*Weiter ist es möglich für Durchdringungen in das Bordfix Element zu bohren...*



*...z.B. um einen Flachdachablauf zu erstellen*



*Die Oberfläche bietet eine optimale Haftgrundfläche*



*Die Dampfbremse kann einfach ans Dachkranzelement geklebt oder geschweisst werden*



*Ein Brüstungsabdeckbrett lässt sich mit 4° Innengefälle direkt auf das Bordfix Dachkranzelement aufschrauben*

