

## Eckausbildung

Für Eckausbildungen gibt es das Express-Kantenset, bestehend aus spezieller Beschichtungsmasse und Wischpatina.

## Kantenbearbeitung

Variante 1 mit **imi-beton ABS-Kanten**, oder **original imi-beton Kante**:

Kanten wie gewohnt anbringen, jedoch Schwabbelagregat und Ziehklinge ausschalten.

Variante 2 mit **Kantenset**:

- MDF Kanten schleifen, säubern.
- Beschichtungsmasse mit einer Farbrolle dünn auftragen, trocknen lassen, schleifen.
- mit Matt-Lack versiegeln.
- mit Patina nachwischen.

## Trägermaterialien:

Die **imi-beton** Produktreihe bietet, je nach Kundenwunsch und Anwendung, verschiedene Trägermaterialien:

- normale MDF-Platte
  - farbige MDF-Platte
  - wasserbeständige MDF-Platte
  - B1 MDF-Platte
  - A1 Trägerplatte
  - Tischlerplatte mit MDF-Deck
  - Birke Multiplex
  - hoch feuchtigkeitsresistente PU-Recycling-Platte
- ...oder andere

**Eckausbildung mit Kantenset siehe Rückseite.**

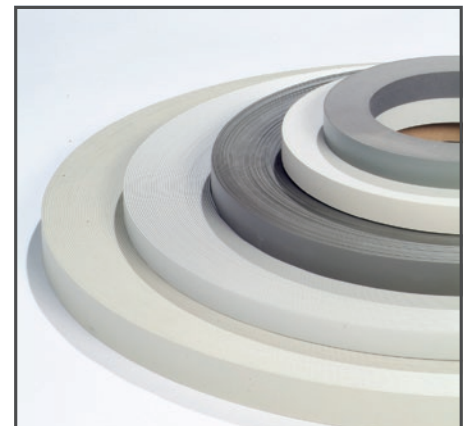
Schauen Sie sich auch unser Verarbeitungsvideo dazu an:  
[www.imi-beton.com/video-channel](http://www.imi-beton.com/video-channel)



Bearbeitung mit normalen  
HM-Werkzeugen



**imi-beton** Express-Kantenset



**imi-beton** ABS-Kanten

## Zubehör:

Farbe	Bezeichnung	Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
Beton grau	Express-Kantenset klein	ca. 0,8 kg für ca. 30-40 lfdm	7530
Beton anthrazit	Express-Kantenset klein	ca. 0,8 kg für ca. 30-40 lfdm	7540
Beton grau	Express-Kantenset groß	ca. 1,1 kg für ca. 50-70 lfdm	7531
Beton anthrazit	Express-Kantenset groß	ca. 1,1 kg für ca. 50-70 lfdm	7541
Beton grau	ABS Kante	50 m Rolle (25 mm Breite)	KG 9200
Beton anthrazit	ABS Kante	50 m Rolle (25 mm Breite)	KG 9110
Beton grau	Original <b>imi-beton</b> Kante (CPL)	3 m Streifen (25 mm Breite)	IK 9020
Beton anthrazit	Original <b>imi-beton</b> Kante (HPL)	3 m Streifen (25 mm Breite)	IK 9220

## Eckausbildung mit Express-Kantenset:

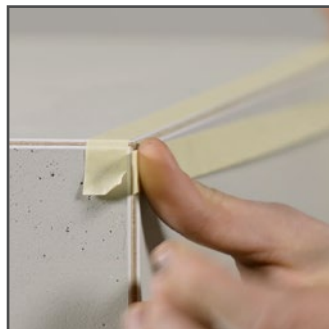
1. Platten auf Gehrung schneiden und verleimen.



2. Nach dem Verleimen, die Ecken mit dem Handhobel oder mit der Oberfräse beliebig breit fassen.



3. Die Fläche zur Kante mit Kreppband abkleben.



4. Anschließend die Beschichtungsmasse dünn aufbringen. Mind. 4 - 5 Std. trocknen lassen, bei dickerem Auftrag über Nacht trocknen lassen.



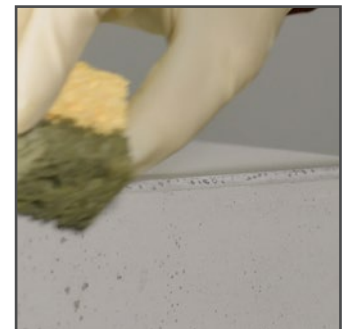
5. Kreppband abziehen und mit einem Schleifklotz (150er) beischleifen.



6. Mit 2 Komponenten Mattlack, oder zur Reparatur mit ansatzlosem Mattlack (z.B. König) lackieren.



7. Um wieder den echten Betoncharakter zu erreichen, kann als Schlussbehandlung die nachgearbeitete und lackierte Stelle mit Patina vorsichtig eingewischt werden.



8. Zum Schluss für höhere Belastbarkeit die Kanten nochmals lackieren.

**ACHTUNG: Vor der Verwendung von Patina bitte immer gut aufrühren!**

Schauen Sie sich auch unser Verarbeitungsvideo dazu an:  
<http://www.imi-beton.com/video-channel/>