

Eckausbildung

Für Eckausbildungen gibt es ein spezielles Kantenset, bestehend aus Beschichtungsmasse und Deckfarbe.

Kantenbearbeitung

Variante 1 mit imi-beton ABS-Kanten:

Kanten wie gewohnt anbringen, jedoch Schwabbelagregat und Ziehklinge ausschalten.

Variante 2 mit Kantenset:

- MDF Kanten schleifen, säubern.
- Deckfarbe mit Schaumstoff-Farbrolle oder Pinsel auftragen.
- Beschichtungsmasse mit Farbrolle dünn auftragen, trocknen lassen, schleifen.
- mit Matt-Lack versiegeln.

Trägermaterialien:

Die **imi-beton** Produktreihen bieten, 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.

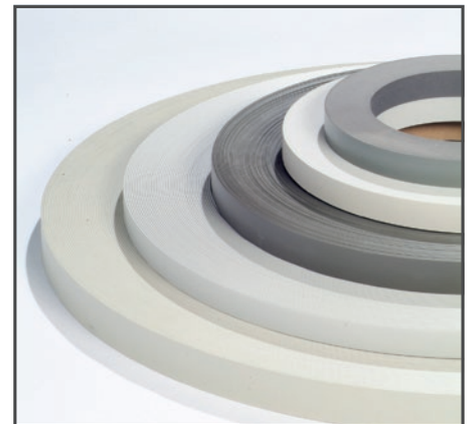
Schauen Sie sich auch unsere Verarbeitungsvideos dazu an: www.imi-beton.com/video-channel



Bearbeitung mit normalen HM-Werkzeugen



imi-beton Kantenset



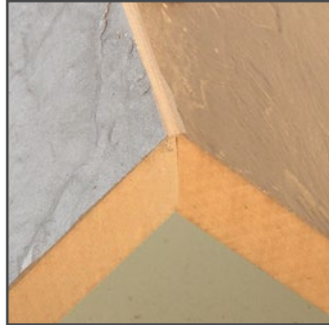
imi-beton ABS-Kanten

Zubehör:

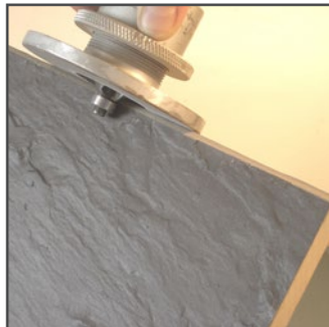
| Farbe | Bezeichnung | Verpackungseinheit | Artikel-Nr. |
|--------------------|-------------|---------------------------|-------------|
| Schiefer anthrazit | Kantenset | für ca. 30 – 40 lfdm | 7100 |
| Beton anthrazit | ABS Kante | 50 m Rolle (25 mm Breite) | KG 9110 |

Eckausbildung mit Kantenset:

1. Platten auf Gehrung schneiden und verleimen.



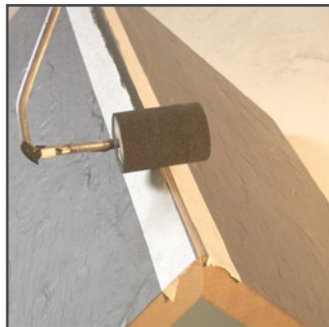
2. Nach dem Verleimen, die Ecken mit dem Handhobel oder mit der Oberfräse beliebig breit fassen.



3. Die Fläche zur Kante mit Kreppband abkleben.



4. Die Deckfarbe mit einer Rolle auf die Kanten auftragen.



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



6. Kreppband abziehen und mit einem feinen Schleifschwamm (150er) beischleifen.



7. Mit ansatzlosem Mattlack (z.B. König) lackieren.



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