

[Clevere Ideen von rekord]



DIE NEUEN ECK- UND STOßVERBINDER

[VERSCHNITT VERSCHALEN – NACHHALTIG HANDELN – ZEIT UND KOSTEN SPAREN!]

Mit den neuen und innovativen rekord Eck- und Stoßverbindern nutzen Sie anfallenden Verschnitt und sparen durch einfaches Zusammenstecken und Verschrauben Zeit und Kosten.



PRODUKTINFORMATIONEN



Eckverbinder

| | |
|----------------|---|
| Material | ABS-Regranulat |
| Breite | 35 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Aufsteckbreite | 19 mm |
| Bedarf | min. 2 Stk. pro Ecke (kann mit zunehmender Schalungshöhe variieren) |
| Artikelnummer | 30002EE |



Stoßverbinder

| | |
|----------------|---|
| Material | ABS-Regranulat |
| Breite | 40 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Aufsteckbreite | 19 mm |
| Bedarf | min. 2 Stk. pro Stoß (kann mit zunehmender Schalungshöhe variieren) |
| Artikelnummer | 30002EV |

Zwei mögliche Einsatzvarianten



Die nachhaltige Variante – Mit Nutzung von Verschnitt
Hierbei werden 2 Schalungen mit den Innenschenkeln aneinandergesetzt. Aus Verschnitt/Reststücken wird die Außenecke mithilfe der Verbinder hergestellt. Dazu werden 2 Eckverbinder und 4 Stoßverbinder benötigt. Die Verbinder werden zuletzt im Holzbeton verschraubt.



Die klassische Variante – Ohne Nutzung von Verschnitt
Bei dieser Variante werden 2 volle Elemente verbaut. Dafür wird bei beiden Elementen der Innenschenkel um die Mauerwerksbreite eingekürzt und der MBA® Abstandhalter entfernt. Anschließend werden die Elemente mit den Außenschenkeln aneinandergestellt und in den Stoßbereichen mit je 2 Eckverbindern zur Stabilisierung verbunden und verschraubt.