

Ausschreibungstexte für Montagezargen und Baustellentüren für Architekten und Planer

Texte sind frei verwendbar.

Ausschreibungstext: Montagezarge für Fenster

Montagezarge (Bsp. Optizarge) in Rohbauöffnung liefern und einbauen. Die Zarge soll die gleiche Farbe wie die eingebauten Elemente haben. Die Zarge dient sowohl als Aufnahme für die Fenster und als Anputzlehre. Die Zarge kann im Anschluss die Fenster aufnehmen. Montage nach Stand der Technik.

Beispiel: Optizarge von Hersteller IPB-Profile GmbH, Rörerstr. 67, 94469 Deggendorf

Ausschreibungstext: Montagezarge für Türen (Bsp. Optizarge)

Montagezarge in Rohbauöffnung liefern und nach Stand der Technik einbauen. Zarge in gleicher Farbe wie das eingebaute Element. Die Zarge dient sowohl als Aufnahme für die Tür, sowie als Anputzlehre. Verwendung eines Thermo-Bodeneinstandsprofils um den Abschluss von Bodenlegerarbeiten gleich nach Einbau der Zarge sicherstellen zu können. Die eingesetzte Zarge muss während der Bauphase mit einer Baustellentür ausgestattet werden können. Im Anschluss wird die Tür von der Zarge aufgenommen.

Beispiel: Optizarge von Hersteller IPB-Profile GmbH, Rörerstr. 67, 94469 Deggendorf

Ausschreibungstext: Baustellentür (Bsp. IPB-Baustellentür)

Leicht zu montierende Baustellentür, aus stabilem Material in der passenden Größe für den Einsatz in einer Montagezarge (Beispiel Optizarge). Die Baustellentür muss die komplette Bauphase von xx Wochen funktionsfähig bleiben und ggf. Schlagregen absorbieren können. Die Baustellentür soll ein 10 cm verkürztes Türblatt haben, um Kabel unten durchzuführen zu können. Sämtliche Baustellentüren sollen für den Einsatz mit einem Profilzylinder / *Vorhängeschloss* vorgerichtet und mit beidseitigem Drücker ausgestattet sein. Abbau und Entsorgung der Baustellentür.

Beispiel: IPB-Baustellentür Light Plus / IPB-Baustellentür Premium oder vergleichbar von Hersteller IPB-Profile GmbH, Rörerstr. 67, 94469 Deggendorf