



Übung 8

Modell im Maßstab 1:50

in der letzten Übung möchten wir das Modell 1:50 thematisieren. Bauen Sie dazu das Modell ihres Gebäudes im Maßstab 1:50, gerne auch als Arbeitsmodell. Achten Sie dabei auf die Stärke der Grundplatte, die als Hohlkasten aus Finnplatte ca. 30 mm betragen sollte. Achten Sie auch auf die korrekte Darstellung der Wandstärken und auf Details wie die Ausbildung der Fensterlaibungen, der Gebäudeecken und des Dachrandes.

Verwenden Sie für den Modellbau Finnplatte in den Stärken 0,9 und 2 mm. Das Verleimen der Finnplatte ist am besten mit Ponal möglich. Zum Schneiden benötigen Sie ein Skalpell oder einen stabilen Cutter mit spitzer Klinge.

Stellen Sie für den Modellbau Vorzeichnungen auf den Finnplatte als Abwicklung her, damit stellen Sie passgenauigkeit der Fassadenteile sicher.

Leistungen

Modell aus Finnplatte, Grundplatte
konzeptabhängig, mindestens
30 x 30 x 3 cm.

M 1:50

Termine Übung 9 - K1

Ausgabe : Dienstag, 17.01.2023
Testat: Dienstag, 24.01.2023 10.15