

4.1.19 Suchen

Die Funktion kann über die Toolbar abgerufen werden:

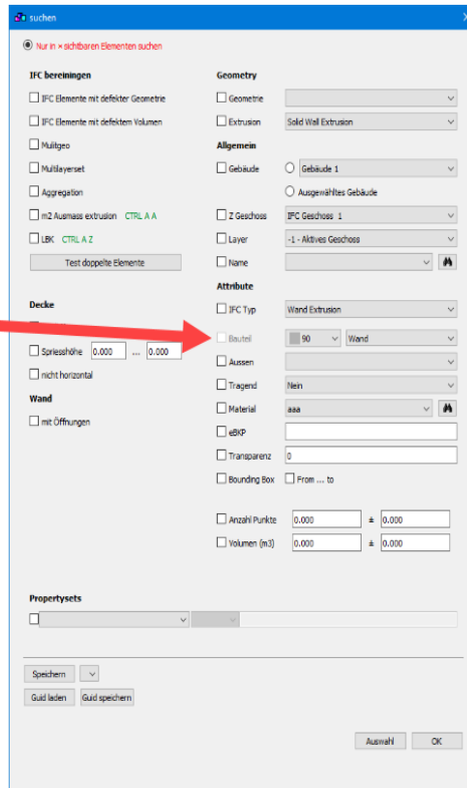
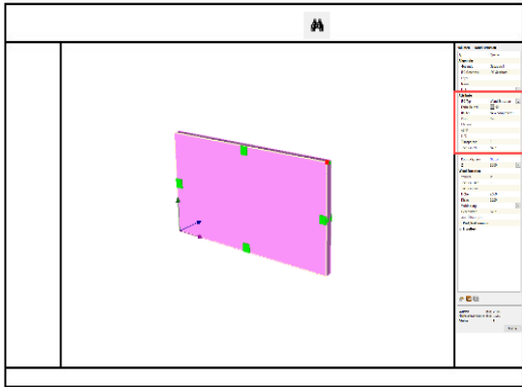


«Suchen»

The screenshot shows the 'Suchen' dialog box with the following sections and options:

- Nur in » sichtbaren Elementen suchen** (selected)
- IFC bereinigen**
 - IFC Elemente mit defekter Geometrie
 - IFC Elemente mit defektem Volumen
 - Multitgeo
 - Multilayerset
 - Aggregation
 - m2 Ausmass extrusion **CTRL A A**
 - LBK **CTRL A Z**
 - Test doppelte Elemente
- Decke**
 - mit Öffnungen
 - Spriesshöhe 0.000 ... 0.000
 - nicht horizontal
- Wand**
 - mit Öffnungen
- Geometry**
 - Geometrie
 - Extrusion Solid Wall Extrusion
- Allgemein**
 - Gebäude Gebäude 1
 - Ausgewähltes Gebäude
 - Z Geschoss IFC Geschoss 1
 - Layer -1 - Aktives Geschoss
 - Name
- Attribute**
 - IFC Typ Wand Extrusion
 - Bauteil 90 Wand
 - Aussen
 - Tragend Nein
 - Material aaa
 - eBKP
 - Transparenz 0
 - Bounding Box From ... to
 - Anzahl Punkte 0.000 ± 0.000
 - Volumen (m3) 0.000 ± 0.000
- Propertysets**
 - [Empty dropdown]
- Speichern [Dropdown]
- Guid laden Guid speichern
- Auswahl OK

Wenn ein Element aktiviert ist, werden die Attribute des Elements in das Suchfenster übernommen:



Taste N: Elemente auswählen nach Name / GUID / ID / NPK

