

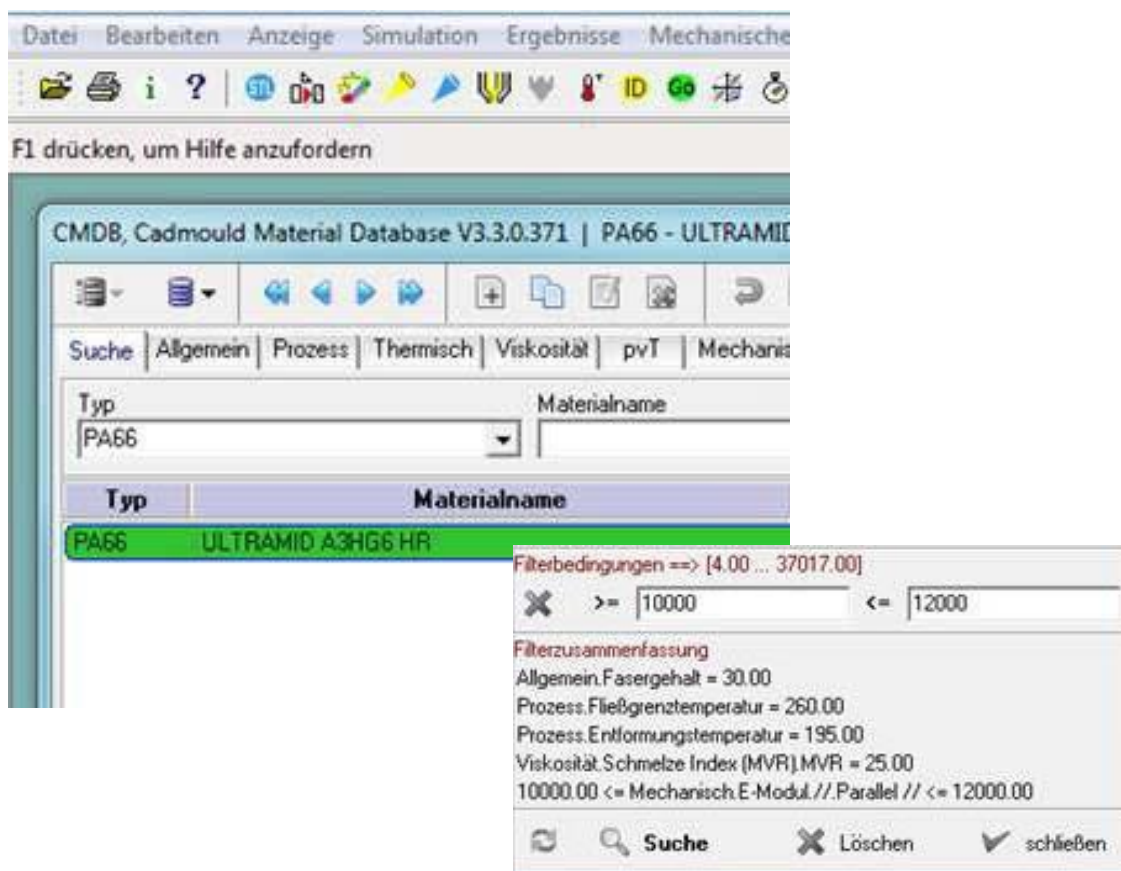
CADMOULD®

3D-F SIMULATION

Einfaches Finden von Vergleichsmaterialien

Wenn keine Daten für das Originalmaterial vorliegen, können in der Materialdatenbank sehr einfach Vergleichsmaterialien durch Eigenschaftsfiltrierung gefunden werden.

Die gewünschten Materialeigenschaften (z. B: gleicher Typ, Füllstoff, Füllstoffanteil; ähnlicher MVR, Dichte, E Modul) werden in der Suchfunktion definiert. Eine Liste ähnlicher Materialien wird danach in der Datenbank angezeigt.



File Bearbeiten Anzeige Simulation Ergebnisse Mechanische

F1 drücken, um Hilfe anzufordern

CMDB, Cadmould Material Database V3.3.0.371 | PA66 - ULTRAMID

Suche Allgemein Prozess Thermisch Viskosität pvT Mechanis

Typ Materialname

PA66

Typ	Materialname
PA66	ULTRAMID A3HG6 HR

Filterbedingungen ==> [4.00 ... 37017.00]

>= 10000 <= 12000

Filterzusammenfassung

Allgemein.Fasergehalt = 30.00
Prozess.Fließgrenztemperatur = 260.00
Prozess.Entformungstemperatur = 195.00
Viskosität.Schmelze Index (MVR).MVR = 25.00
10000.00 <= Mechanisch.E-Modul.//Parallel // <= 12000.00

Suche Löschen schließen