

Patch-Informationen

mb WorkSuite 2016.070

Datum der Freigabe: 06.07.2016
DVD-Titel: 2016.070

ViCADO **Programmerweiterungen und Korrekturen**

Ausbau

- Räume können jetzt wieder korrekt gespiegelt werden.

VarKon **Neue Module**

V510.de Bewehrungsplan Blockfundament

- [Leistungsbeschreibung](#) siehe mb-news 04/2016

V511.de Bewehrungsplan Becherfundament

- [Leistungsbeschreibung](#) siehe mb-news 04/2016

BauStatik **Programmerweiterungen und Korrekturen**

S200.de Stahlbeton-Platte, einachsig

- Korrektur der Bewehrungswahl im Lastverteilungsbereich.

S880.de Verglasung, linienförmig gelagert

- Der Nachweis der Sehnenverkürzung wird bei vierseitiger Lagerung nun immer mit der kürzeren Seitenlänge geführt.

MicroFe **Programmerweiterungen und Korrekturen**

Ausgabe

- In der grafischen Ausgabe "Last-Positionen" wird der darzustellende Lastfall nun korrekt berücksichtigt.

M161 Lastübergabe, Lastübernahme

- Das Eigengewicht von Wandlagern kann nun auch im 3D-Modell optional übergeben werden.
- Das Eigengewicht von Stützenlager(Holz) und Wandlager(Holz) wird nun korrekt übergeben.
- Die optional zusätzlich definierbaren zu übergebenden ständigen Lasten einer Linienlagerposition werden nun bei der Lastübergabe berücksichtigt.
- Ein fälschlicherweise ermitteltes Eigengewicht von Linienlagerpositionen wird bei der Lastübergabe nun nicht mehr berücksichtigt.

M332.de/.at, M322.de/.at , M342.de/.at Brettsperrholz

- Der Rollschubnachweis wird nun mit den maßgebenden Kombinationen geführt.
- Der Normspannungsnachweis im 3D-Modell wird nun mit den maßgebenden Kombinationen geführt.
- Der Schubnachweis wird nun mit den maßgebenden Kombinationen geführt.

M355.de WU-Beton und Dichtheitsnachweis

- Die Eingabeparameter für den Dichtheitsnachweis können nun je Position unterschiedlich definiert werden.

M710.de Mehrteilige Rahmenstäbe

- Die Schubflächen und die Flächenmomente für die mehrteiligen Rahmenstäbe wurden korrigiert.