COLUMBUS TREPPEN

NPK Kapitel 365 / Positionen 820.800, 821.000, 830.800, 831.801 ff

COLUMBUS OBLICHT FESTVERGLAST:

Masse: Öffnungslänge roh: 00000 mm

Öffnungsbreite roh: 00000 mm Futterhöhe: 00000 mm

Behandlung: Holzteile weiss grundiert/Grundierfolie, zum bauseits Streichen

Futter isoliert: Aussenseite 3-Schichtplatte Fichte 27 mm stark,

Innenseite MDF 19 mm stark, mit Grundierfolie weiss

mit Zwischenlage isoliert PUR 80 mm mit Alu-Kaschierung,

ca. U-Wert 0.3 (Standard Minergie)

Futter: MDF 19 mm stark, oben mit aufgesetztem Fichtenrahmen 95 mm breit. In Fichtenrahmen eingebautes Glas mit zusätzlicher

Isolation PUR 20 mm

Futtereinfassung: aus Cr-Ni Stahlblech mit Schürze und Halterungen für bauseitigen, ge-

lochten Kieswinkel

Glas: - nicht begehbar

- begehbar und überstehend

- begehbar und bodenbündig

Glas bestehend aus einer Kombination Einscheibensicherheitsglas und

Verbundsicherheitsglas mit eingearbeitetem Keramikstreifen.

2-fach Isolierverglasung, Ug 1.1 oder 3-fach Isolierverglasung, Ug 0.7

Dampfbremse: Dampfbremsenanschluss bestehend aus bituminösem Dampfbrems-

lappen mit Aluminiumträger (zu Betondecke) oder Dampfbremsfolie (zu Holzkonstruktion) an Futter befestigt, zum bauseitigen Anschliessen an

bauseitige Dampfbremse

Öffnungsart: nicht zu öffnen

Hinweise: Anschlüsse und Abdichtungen Oblicht/Dach durch bauseitigen Speng-

ler/Dachdecker.

Dichtfugen und Wasserrinne muss bauseits gereinigt und gewartet

werden.