

1.1 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ABR255

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben
(beide gemäß ETA-04/0013) nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

Menge:Stk. EP: GP:

1.2 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ABR255

Herstellung einer Holz/Beton-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben (beide gemäß ETA-04/0013) und Ankerbolzen nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

Menge:Stk. EP: GP:

1.3 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ABR255SO

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben
(beide gemäß ETA-04/0013) nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

Menge:Stk. EP: GP:

1.4 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder ABR255SO

Herstellung einer Holz/Beton-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben (beide gemäß ETA-04/0013) und Ankerbolzen nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

Menge:Stk. EP: GP:

1.5 Simpson Strong-Tie Winkelverbinder AB255HD

Herstellung einer Holz/Holz-Verbindung, gemäß Eurocode 5.
Anschluss mit CNA Kammnägeln oder CSA Verbinderschrauben
(beide gemäß ETA-04/0013) und Holzbauschrauben mit Vollgewinde (z.B.:
ESCRFTC8.0x140) nach Angabe in der statischen Berechnung.

Europäische Technische Bewertung: [ETA-06/0106](#)

Leistungserklärung: [DoP-e06/0106](#)

Menge:Stk. EP: GP: