

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrags-Nr.:
Contract No.

2528/2013/4/F - BF

27.01.2014
SCJ/ANM

Auftraggeber:
Customer

FeuerschutzTeam AG
Kirchstraße 3
CH-5505 Brunegg

Auftragsgegenstand:
Subject

Beurteilung des einbruchhemmenden Türsystems Typ SEH2-1 und SEH2-2, gemäß ÖNORM EN 1627:2011, DIN EN 1627:2011 sowie SN EN 1627:2011 Widerstandsklasse RC2 und ÖNORM B 5338:2011 Widerstandsklasse 2

Ergebnis:
Result

Bezugnehmend auf die Prüfberichte 54/2006, 150/2007, 176/2008, 177/2008, 251/2011, 654/2011, 656/2011, 659/2011, 1517/2011, 1518/2011, 214/2012, 339/2013, 453/2013, 454/2013 und 455/2013 und Gutachtliche Stellungnahme Nr. 2528/2013 bestätigt die Holzforschung Austria, dass die einbruchhemmenden Türen Typ SEH2-1 (einflügelig), und SEH2-2 (zweiflügelig), mit Stahlzargen und Zargen/Stöcke aus Holz und Holzwerkstoffen, mit oder ohne Oberblende, mit oder ohne Seitenteil, mit oder ohne Glasausschnitt, mit oder ohne Feuerschutzeigenschaften, mit oder ohne Fluchtfunktion, nicht zur Angriffsseite öffnend oder zur Angriffsseite öffnend, die Anforderungen der SN EN 1627 in Widerstandsklasse RC2 erfüllen.

Geltungsdauer:
Period of validity

--

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA


DI Martin Wieser


DI (FH) Jens Schöne
Bearbeiter