Bewährte Technik. Klassisches Design.

Bodentreppe profiLine El₂30, El₂30 Plus, El₂60



Die Vorteile im Überblick

- + El₂30 u. El₂60 Prüfbericht zum Feuerwiderstand in Anlehnung an ÖNORM EN1363, EN1634, B3860 ausgestellt von IBS Linz.
- + Lukenkasten aus schwer entflammbarer B1 Spanplatte.
- + Für den Einbau in feuerhemmende Holzbalkenund Betondecken geeignet.
- + Einbaufertig mit serienmäßigem Zubehör: Handlauf, Schutzkappenfüße, Montageschrauben, Zugstab, steckbare Abdeckleisten in weiß (Kunststoff), Montageschaum (2K-Fixierschaum PU 2/403)









Technik und Produkteigenschaften

Feuerwiderstand El ₂ 30	+ 30 Minuten von unten (geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860 durch IBS Linz) + Einbau in Holzbalkendecken ≥197 mm oder in Betondecken ≥150 mm
Feuerwiderstand El ₂ 30 Plus	+ 30 Minuten von unten und oben (geprüft nach DIN 4102-2 durch IBS Linz) + Einbau in Betondecken ≥150 mm
Feuerwiderstand EI ₂ 60	+ 60 Minuten von unten (geprüft nach ÖNORM EN1363, EN1634, B3860 durch IBS Linz) + Einbau in Holzbalkendecken ≥197 mm oder in Betondecken ≥150 mm
Energielabel	+ Bauelement: 0,92 W/m²K*
Energieeffizienz	 + Luftdurchlässigkeit Klasse 4 geprüft** + umlaufende Dichtung + Wärmedämmung im Deckel / Sandwichbauweise
Lukenkasten und Deckel	 + B1 Spanplatte in weiß + Deckel beidseitig weiß beschichtet + Verschluss durch Drehverschluss (Doppelriegel) + Kastenhöhe: 22 cm + Einbauluft: 1,5 cm
Treppe	 + Holzleiter 3-tlg. + Stufen: 33 cm breit / 8 cm tief + Trittstufen mit Antirutschprofil + Belastbarkeit 150 kg + Neigungseinstellung durch Stellschraube

*geprüft nach EN ISO 12567-1 durch ift Rosenheim *geprüft durch ift Rosenheim nach DIN EN 12207 / 12114

