



egtiss[®]
stone secure



U-Wert-Angaben für Egtiss-StoneSecure Flügelüberdeckendes Türblatt mit Rückseitenplatte

Außenseite flügelüberdeckendes Türblatt in StoneSecure – ohne Glas -
Innenseite mit Rückseitenplatte in den Glasfalz eingesetzt
Dämmeinlage gemäß Beschreibung

Standard-Isolierung 030	U = 0,99 W/(m²K)
Isolierung WDN 030	U = 0,81 W/(m²K)
Isolierung WDN 040	U = 0,64 W/(m²K)
Isolierung WDN 050	U = 0,53 W/(m²K)
Isolierung WDN 060	U = 0,45 W/(m²K)
Isolierung WDP 60 ADR	U = 0,39 W/(m²K)
Isolierung WDP 68 ADR	U = 0,35 W/(m²K)
Isolierung WDP 86 ADR * <i>*beidseitige Flügelüberdeckung</i>	U = 0,28 W/(m²K)