

Türblatt Typ PT-40n

Türblatt mit Weichholzeinleimer, mit einer Schichtholzplatte als Schloss- und Bandverstärkung und einer Schalldämmmittellage, bestehend aus einer porösen Weichholz-Faserplatte und Graupappe.
Der beidseitige Hartplattendeckbelag besteht aus Fichten- oder Buchenholz, Hydrophobierungs- und Bindemittel.

Geeignet für Raumabschlüsse mit erhöhten Anforderungen z.B. in Büros, Altersheimen, Schulen, Hotels und anspruchsvollen Wohnräumen etc. ohne Brand- und/oder Rauchschutzanforderungen



Dicke	Gewicht	Brand	Schall	Klima	Wärme	Sicherheit
40 mm	24 kg/m ²	-	Rw 41 dB	-	-	-

Türblatt Typ PT-48n / PT-58n

Türblatt mit Birkenholzeinleimer, mit einer Schichtholzplatte als Schloss- und Bandverstärkung und einer Schalldämmmittellage, bestehend aus einer porösen Weichholz-Faserplatte und Graupappe.
Der beidseitige Hartplattendeckbelag besteht aus Fichten- oder Buchenholz, Hydrophobierungs- und Bindemittel.

Geeignet für Raumabschlüsse mit erhöhten Anforderungen z.B. in Büros, Altersheimen, Schulen, Hotels und anspruchsvollen Wohnräumen etc.



Dicke	Gewicht	Brand	Schall	Klima	Wärme	Sicherheit
48/58 mm	32/35 kg/m ²	- / i.ZL*	Rw 42/44 dB	-	-	WK2 / RC2

Türblatt Typ PTAP-58n

Türblatt mit Birkenholzeinleimer, mit einer Schichtholzplatte als Schloss- und Bandverstärkung und einer Schalldämmmittellage, bestehend aus einer porösen Weichholz-Faserplatte und Graupappe.
Der beidseitige Hartplattendeckbelag besteht aus Fichten- oder Buchenholz, Hydrophobierungs- und Bindemittel mit je einer Alublech-Zwischenlage.

Geeignet für Raumabschlüsse mit erhöhten Anforderungen z.B. als Wohnungsabschlusstüre in leicht temperierte Treppenhäuser (mind. 8°C), Heizungs- und Estrichabschlüsse bei Temperaturdifferenzen.



Dicke	Gewicht	Brand	Schall	Klima	Wärme	Sicherheit
58 mm	38 kg/m ²	- / i.ZL*	Rw 44 dB	Kl. 2c	-	WK2 / RC2

* in Zulassung

© RWD Schlatter AG

31. März 2015

RWD Schlatter AG
CH-9325 Roggwil
St. Gallerstrasse 21
info@rwd Schlatter.ch
www.rwd Schlatter.ch

