

DŹWIĘKOIZOLACYJNE

ECO TOP
HIGH TOP
LAMISTONE CPL
SILKSTONE / SILKSTONE CPL
LAMINOWANE CPL 0,2 mm; 0,5 mm; 0,7 mm
FORNIROWANE
MALOWANE



00

Drzwi jednoskrzydłowe DŹWIĘKOIZOLACYJNE w systemie przylgowym. Konstrukcję skrzydła stanowi **ramiak z drewna iglastego** obłożony obustronnie płytą HDF. Wypełnienie z płyty wiórowej pełnej (typ A) lub specjalna konstrukcja POL-SKONE (typ B). Skrzydło z uszczelką opadającą.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

zamek jednopunktowy wpuszczany, na klucz, na wkładkę

zawiasy czopowe regulowane - 3 szt.

uszczelka opadająca

standardowe szerokości „80” i „90”

Izolacyjność akustyczna z ościeżnicą drewnianą:
klasa Rw=27 dB (typ A); klasa Rw=32 dB (typ B)
Izolacyjność akustyczna z ościeżnicą metalową:
klasa Rw=27 dB (typ A); klasa Rw=32 dB (typ B)
Izolacyjność akustyczna z ościeżnicą regulowaną DIN:
klasa Rw=27 dB (typ A); klasa Rw=37 dB (typ B)
Aprobata Techniczna ITB: **AT-15-6411/2016**

OŚCIEŻNICA



stała system
POL-SKONE



regulowana
system DIN



regulowana
system POL-SKONE



stała metalowa
FD12



regulowana
metalowa

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI

Więcej informacji na www.pol-skone.eu