

DRZWI WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE
ANTYWŁAMANIOWE
C-30

ECO TOP, HIGH TOP
UNI MAT PLUS
LAMISTONE CPL
SILKSTONE, SILKSTONE CPL
LAMINOWANE
FORNIROWANE
MALOWANE



W0

Skrzydło zbudowane z ramiaka drewnianego obłożonego dwiema płytami HDF. Wypełnienie stanowi specjalna konstrukcja POL-SKONE.

Grubość skrzydła wynosi 56 mm.

Ościeżnica stała sosnowa, opcjonalnie drewniana regulowana.

klamka z szyldem z zabezpieczeniem wkładki, wkładki klasy 6 (nikiel- satyna).

Zamek listwowy wpuszczany z czteropunktowym ryglowaniem, rozstaw 72 mm, kolor srebrny.

Zawiasy czopowe wkręcane regulowane („80”-„90” – 3 szt., „100” – 4 szt.).

Bolce antywyważeniowe - 5 szt.

Próg dębowy o wysokości 20 mm.

Zmiana koloru progu dębowego standard na kolor czarny, szary, brąz - bez dopłaty.

WYMIARY

standard: 1012 x 2075 mm

opcjonalne: 880x1950 mm; 880x2000 mm; 880x2075 mm;
980x1950 mm; 980x2000 mm; 980x2075 mm; 1012x1950 mm;
1012x2000 mm.

Szerokość „90 plus” - 1032x2075 mm (pozwala uzyskać światło przejścia min. 900 mm w przypadku otwarcia skrzydła o kąt 90°).

Odporność na włamanie

klasa RC3 wg PN-EN 1627:2012, klasa C wg PN-B-92270:1990

Dymoszczelność – klasa S_a, S200

Odporność ogniowa – klasa EI₂30

Izolacyjność akustyczna – D₁-35, D₂-35, R_w=37 dB

4 klasa wytrzymałości mechanicznej wg PN-EN 1192:2001

Krajowa Ocena Techniczna ITB -KOT-2018/0713 wydanie 1

Krajowy Certyfikat Właściwości Użytkowych Nr 020-UWB-2728/W

CENA EKSPONOWANYCH DRZWI