

SPALVOS:
E danga ENDURO

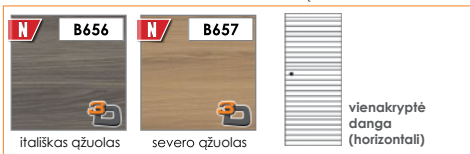
naudojimo intensyvumas: ●●●●○


E danga ENDURO PLUS

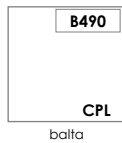
naudojimo intensyvumas: ●●●●○


E danga ENDURO 3D

naudojimo intensyvumas: ●●●●○


EF EKO FANERUOTĖ

naudojimo intensyvumas: ●●●●●



ALIUMINIO juostelė - 8 mm pločio

KONSTRUKCIJA:

PAVYZDINIS SKYDINĖS VARČIOS SKERSPĖJŪVIS LIDO

- 1 rėmas: iš MDF plokštės
- 2 užpildas: perforuota medžio drožlių plokštė
- 3 HDF plokštė
- 4 danga

rėmas pagamintas iš MDF plokštės

užpildas - perforuota medžio drožlių plokštė

rėmas ir užpildas iš abiejų pusių padengti HDF plokšte,

aliuminio juostelės plotis - 8 mm

laminuoti šoniniai ir viršutinis kraštas

suapvalintos varčios vertikaliuosios briaunos (daugiau informacijos 80 psl.)

varčių galima trumpinti daugiausiai iki 50 mm - netaikoma varčioms su ventiliacija

dvivėrės varčios turi užlaidos juostą (daugiau informacijos 80 psl.)

VARČIOS MATMENYS:

vienvėrės varčios plotis nuo „60“ iki „110“

dvivėrių varčių plotis nuo „120“ iki „200“

STANDARTINĖ KOMPLEKTACIJA:

varčia be išgręžtos skylės raktui; spyna cilindriniam mechanizmui (WB) (galimas keitimas į spyną vonios užraktui (WC))

standartiniai prisukami vyriai 13,5/9 - 2vnt. Varčiai "60" - "80"; 3 vnt. varčiai "90" - "100" Spalvos B490 ir B596 komplektuojamos su 3 vyriais.

PAPILDOMA ĮRANGA:

varčia be raktų skylės

mokestis už plotį „100“, „110“

papildomas vyris „60“ - „80“ varčioje

vyrio dangtelis

ventilacijos įvorės iš PVC

ventilacijos įpjova

varčios pritaikymas slankiajai sistemai

dvivėrių durų gamyba

patentuotas cilindras 31/36

GALIMOS STAKTOS:

standartinė [OB3]

reguliuojama su plokščiu apvalu 60 mm [ORS1], su ovaliu apvalu 60 mm [ORS2] arba plokščiu apvalu 80 mm [ORS8]

