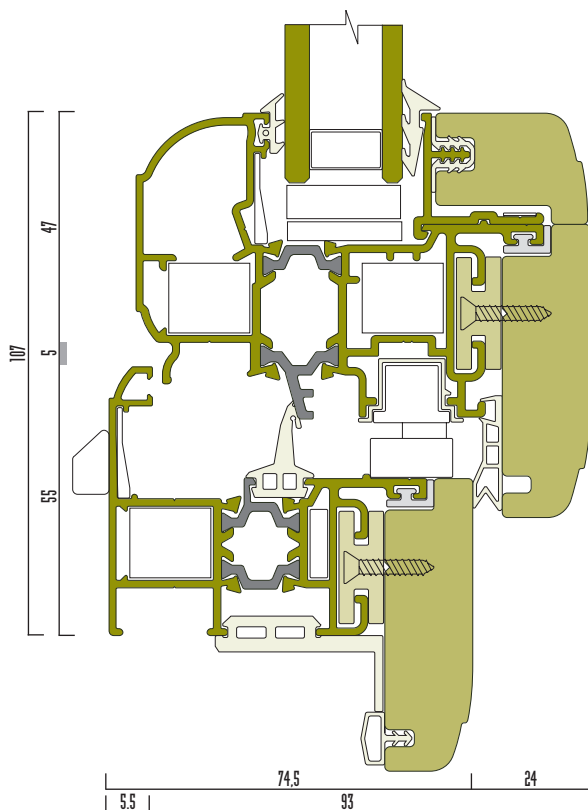


FW START 470 TI*

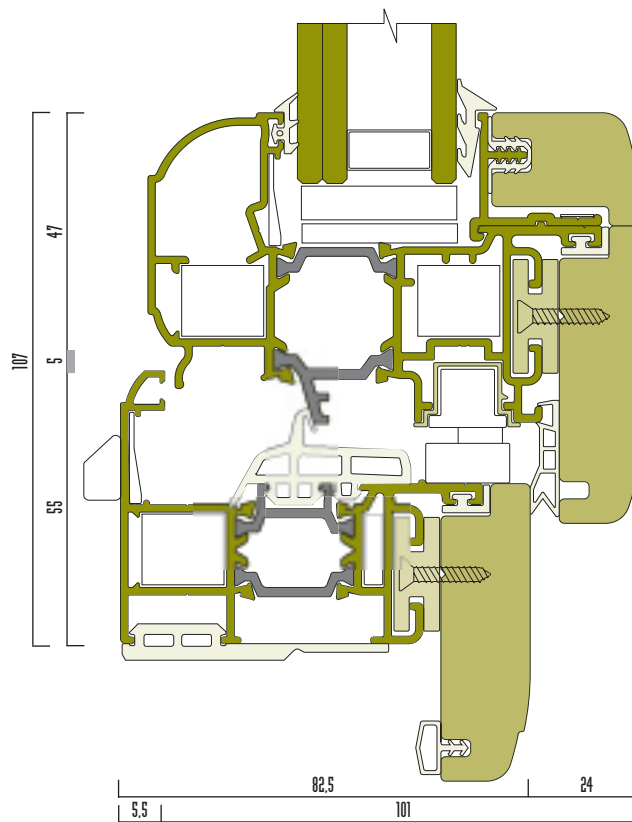
Sistema di tenuta a giunto aperto • **Accessori** con ferramenta perimetrale a nastro • **Taglio termico** con barretta continua in PA 6.6 + FG 25% da 16 mm



- sezione telaio fisso 75 mm
- sezione anta apribile 93 mm
- altezza sede vetro 22 mm
- sovrapposizione aletta telaio / muro 28 / 55 mm
- larghezza max vetro o pannello 25 mm
- sezione precamera 3.5 cm²
- sormonto battuta telaio / anta 4 mm
- accoppiamento alluminio - legno con tasselli in nylon

FW START 580 AI*

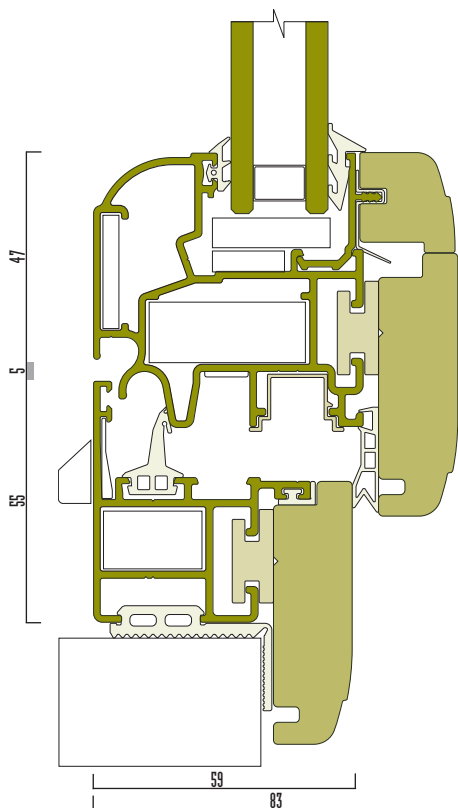
Sistema di tenuta a giunto aperto • **Accessori** con ferramenta perimetrale a nastro • **Taglio termico** con barretta continua in PA 6.6 + FG 25% da 24 mm



- sezione telaio fisso 83 mm
- sezione anta apribile 101 mm
- altezza sede vetro 22 mm
- sovrapposizione aletta telaio / muro 28 / 55 mm
- larghezza max vetro o pannello 33 mm
- sezione precamera 3.5 cm²
- sormonto battuta telaio / anta 4 mm
- accoppiamento alluminio - legno con tasselli in nylon

FW START 420 NI*

Sistema di tenuta a giunto aperto • **Accessori** con ferramenta perimetrale a nastro



sezione
telaio fisso 59 mm

sezione
anta apribile 83 mm

altezza
sede vetro 22 mm

sovrapposizione
aletta telaio / muro 28 / 55 mm

larghezza
max vetro o pannello 22 / 26 mm

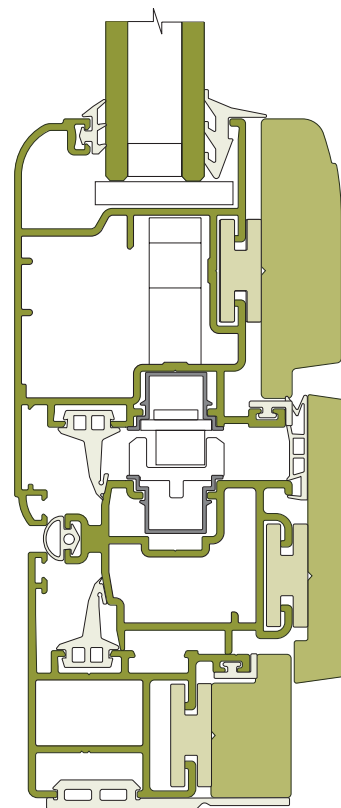
sezione
precamera 2.6 cm²

sormonto
battuta telaio / anta 4 mm

accoppiamento
alluminio - legno con tasselli in nylon

FW START 420 BILICO NI*

Sistema di tenuta a giunto aperto • **Accessori** con ferramenta perimetrale a nastro



sezione
telaio fisso 59 mm

altezza
sede vetro 22 mm

sovrapposizione
aletta telaio / muro 28 / 55 mm

larghezza
max vetro o pannello 22 / 26 mm

sezione
precamera 2.6 cm²

sormonto
battuta telaio / anta 4 mm

accoppiamento
alluminio - legno con tasselli in nylon