



SPOSÓB POMIARU ZE WZGLĘDU NA MONTAŻ

- montaż „na szybę” (między listwami przyszybowymi)
szerokość = szerokość szyby wraz z gumową uszczelką
wysokość = wysokość szyby wraz z gumową uszczelką
- montaż „na ramę” (na listwy przyszybowe)
szerokość = szerokość po obrysie plisy
wysokość = wysokość po obrysie plisy

SPOSÓB WYMIAROWANIA ZE WZGLĘDU NA KSZTAŁT

- plisy prostokątne;
podajemy szerokość (A) i wysokość (H) prostokąta
- plisy trapezowe
podajemy wymiar podstawy dolnej (A1), podstawy górnej (A2), wysokość trapezu (H) (prostopadle do podstaw), wymiary jednego lub dwóch boków skośnych (S1, S2),
- plisy trójkątne
podajemy wymiar podstawy (A), wysokość trójkąta (H), wymiary jednego lub dwóch boków skośnych (S1, S2),
- plisy półkoliste
podajemy wymiar promienia poziomego (R1)=1/2 podstawy i promienia pionowego (R2)
- łuki
do wykonania plisy niezbędny jest szablon wycięty z jednego kawałka papieru, odwzorowujący kształt łuku.

INSTRUKCJA MONTAŻU

- montaż „na szybę”, plisa z rynną górną i (lub) rynną dolną stałą
plisa montowana jest na klipach przykręconych do górnej i (lub) dolnej listwy przyszybowej
- montaż „na szybę”, plisa z rynną górną i (lub) rynną dolną i (lub) ruchomą
plisa montowana jest na mocowaniach górnych i (lub) dolnych przykręconych do górnej i (lub) dolnej listwy przyszybowej, w odległości 1 cm od bocznych listew przyszybowych
- montaż bezinwazyjny „na ramę”, plisa z rynną górną i (lub) rynną dolną stałą
plisa montowana na klipach skręconych z wieszakiem PCV nastawnym