

Drzwi w kolorach ciemnych pod wpływem promieni słonecznych znacznie nagrzewają się. Różnica temperatur pomiędzy zewnętrzną a wewnętrzną okładziną drzwi może powodować "pracę" zastosowanych materiałów. Dlatego drzwi w kolorach ciemnych nie wolno montować w miejscach długotrwałego, bezpośredniego operowania słońca.

Na nasłonecznionych stronach budynku należy montować drzwi pod zadaszeniem zabezpieczającym je przed bezpośrednim nagrzewaniem przez promienie słoneczne lub montować drzwi w kolorach jasnych.

Do zamykania drzwi używać klamki. Dociąganie skrzydła bez użycia klamki może powodować miejscowe odbarwienie laminatu.

W przypadku "opuszczenia" się skrzydła drzwiowego należy sprawdzić stabilność montażu ościeżnicy. Następnie dokonać regulacji zawiasów. Zastosowanie betonu gwarantuje stabilność ościeżnicy przy codziennej eksploatacji.

W przypadku uszkodzeń mechanicznych powłok lakierniczych może wystąpić miejscowa korozja, za co producent nie bierze odpowiedzialności.

W ościeżnicach metalowych dolna poprzeczka nie jest elementem konstrukcyjnym i nie gwarantuje zachowania właściwego rozmiaru poprzecznego. Podczas montażu w razie potrzeby poprzeczkę należy przyciąć lub usunąć.

Po założeniu uszczelki mogą czasowo wystąpić opory przy zamykaniu, do czasu dopasowania się uszczelki do skrzydła drzwiowego. Jeżeli skrzydło zamyka się ciężko, należy podpiłować pilnikiem otwór zapadki max. 2mm (jeżeli jest to konieczne to również otwory pod rygle) w belce ryglowej ościeżnicy tak, aby drzwi zamykały się bez trudu. W przypadku zbyt dużego podpiłowania może nastąpić nieszczelność drzwi. Przy podpiłowaniu otworu należy zadbać o ostrość krawędzi otworu dla poprawnej pracy zapadki.

Podczas montażu sztyldów nie należy dokręcać wkrętek, w przypadku zbyt silnego dokręcenia może wystąpić odkształcenie skrzydła lub uszkodzenie zamka.

### Konserwacja i czyszczenie

Skrzydła stalowe dostarczane są do odbiorcy zabezpieczone folią ochronną, należy ją usunąć niezwłocznie po zakończeniu montażu (uwaga: folia narona w długim czasie na działanie promieni słonecznych może trwale wnikać w powierzchnię laminatu i być trudna do usunięcia).

W przypadku zabrudzenia powierzchni lakierowanych lub laminowanych zaleca się mycie na mokro przy użyciu delikatnej szmatki oraz wody mydlanej. Zabrania się stosowania do czyszczenia powierzchni lakierowanych agresywnych rodków chemicznych, kwasów, rozpuszczalników i związków ropopochodnych.