

OPIS PRODUKTU

Profile drewniane świerk przeznaczone do stosowania w drucianych panelach ogrodzeniowych.

Wymiary: 16x57x1600mm (+/- 5%)

Zalety produktu:

- ✓ Naturalny wygląd,
- ✓ Prosty montaż,
- ✓ Możliwość docinania na wymiar,
- ✓ Możliwość barwienia olejami koloryzującymi.



UWAGI PRZED MONTAŻEM

Profile wykonane są z naturalnego drewna świerk (łac. Picea abies)

Drewno nie jest materiałem jednolitym i każda deska ma indywidualne cechy, w zależności od warunków, w jakich dane drzewo rośnie. Nawet w drewnie pochodzącym z tego samego źródła mogą występować różnice usłojenia i kolorystyki.

Cechą charakterystyczną drewna świerk są sęki oraz przewody żywiczne. Pod wpływem wysokiej temperatury żywica może pojawiać się i wysychać na powierzchni drewna. Czołowe pęknięcia, pęknięcia na długości, ślady po obróbce mechanicznej, różnice kolorystyczne nieznaczna krzywizna oraz inne odkształcenia nie są traktowane jako wada drewna.

Drewno stosowane na zewnątrz narażone jest na skrajne warunki atmosferyczne w wyniku czego może patynować, odkształcać się, pękać oraz zmieniać swoje wymiary – są to naturalne procesy drewna i nie mogą podlegać reklamacji.

Materiał należy sprawdzić przed montażem. Wszelkie uszkodzenia i nieprawidłowości należy zgłosić sprzedającemu przed montażem. Rozpoczęcie montażu oznacza akceptację stanu technicznego i wyglądu wyrobu.

Niewłaściwy montaż może spowodować zmniejszenie odporności i wytrzymałości oraz prowadzić do uszkodzenia produktu.

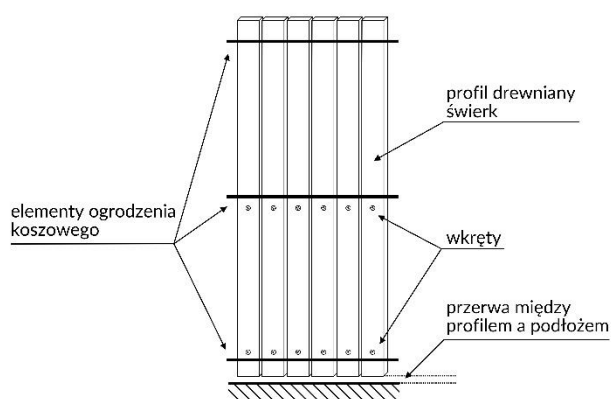
Profile powinny być przechowywane w oryginalnych opakowaniach, a jeżeli nie jest to możliwe, należy je ścisnąć pasami lub/i równomiernie obciążyć. Profile nie mogą leżeć luzem ze względu na tendencję drewna do wichrowania i paczenia się. Profile drewniane należy magazynować w miejscach zadaszonych, z dobrą wentylacją powietrza. Składowane przed montażem powinny być zabezpieczone przed opadami deszczu oraz słońcem (np. przykryte folią lub plandeką).

Przed montażem profili należy zabezpieczyć je olejem przeznaczonym na zewnętrzne konstrukcje drewniane.

MONTAŻ PROFILI DREWNIANYCH

Profile drewniane przeznaczone są do montażu w standardowym metalowym drucianym panelu ogrodzeniowym. Montaż odbywa się poprzez wsunięcie profilu pomiędzy pionowe oczka panelu.

W czasie montażu należy zabezpieczyć profil od dołu tak aby nie dotykała podłoża. W tym celu należy zastosować deskę poprzeczną albo wkręt jako blokadę przed wysunięciem profilu z panelu. Przy stosowaniu wkrętów należy wykonać wstępne nawiercenie wiertłem o mniejszej średnicy o 1mm od docelowego wkręta, tak aby zapobiec ewentualnym pęknięciom profilu. Zaleca się stosowanie wkrętów ze stali nierdzewnej.



PIEŁĘGNACJA I KONSERWACJA

Stała pielęgnacja profili polega na usuwaniu zanieczyszczeń (piasku, liści, błota) przy użyciu szczotki lub miotły. W przypadku silnego zabrudzenia można umyć powierzchnię profilu przy pomocy twardej szczotki lub myjki ciśnieniowej, przy czym należy pamiętać, aby w przypadku drewna iglastego zmniejszyć ciśnienie.

Pod wpływem czynników atmosferycznych profile drewniane podlegają naturalnemu procesowi patynowania wierzchniej warstwy. Powstaje wówczas srebrzysta powłoka nie mająca wpływu na obniżenie parametrów technicznych drewna i proces starzenia biologicznego. W celu zachowania naturalnego koloru drewna oraz zapewnienia dodatkowej ochrony należy stosować olej impregnujący przeznaczony na zewnętrzne konstrukcje drewniane.

Profile należy regularnie pielęgnować olejem tego samego rodzaju jaki został użyty podczas wcześniejszego olejowania. Olejowanie należy powtarzać każdorazowo, kiedy zauważymy ubytki oleju na powierzchni desek spowodowane oddziaływaniem zmiennych warunków atmosferycznych (najczęściej dwa razy w roku: na wiosnę oraz przed zimą). Przy olejowaniu zaleca się korzystanie z wyrobów renomowanych producentów chemii rekomendowanych przez DLH oraz ściśle stosowanie się do instrukcji producenta chemii. Przed nakładaniem oleju należy usunąć resztki poprzedniej powłoki oraz brudu. Zaleca się użycie specjalnych środków do czyszczenia zniszczonego pod wpływem czynników atmosferycznych drewna. Przed nałożeniem oleju powierzchnia drewna powinna być całkowicie sucha. Nie należy olejować w temperaturach poniżej 15 stopni Celsjusza oraz przy wysokiej wilgotności powietrza.

Drewno w kontakcie z metalem i wodą może powodować czarne, niemożliwe do usunięcia, plamki na powierzchni listew. Bardzo ważna jest dokładna ochrona (osłonięcie) profili w trakcie prac w których powstają opiłki metalu. Po zakończeniu prac należy dokładnie oczyścić powierzchnię listew.