

KARTA TECHNICZNA WYROBU

Nazwa wyrobu:

Profil T z twardego PVC

Asortyment:

1. Profil T 16x8mm i 26x12mm w kolorze białym i w asortymencie kolorów imitujących kolor i fakturę drewna.
Profil T produkowany jest w długości 270cm (kolor biały także w długości 300 cm).

Skład chemiczny:

Plastyfikat techniczny z polichlorku winylu barwiony w masie, farba ekologiczna (nie zawierająca ołowiu) odporna na UV.

Zastosowanie:

Profile T z twardego PVC przeznaczone są do estetycznego łączenia powierzchni, takich jak drewno, płyta. Maskują one zakończenia i cięcia. Stanowią ozdobne wykończenie łatwe do utrzymania w czystości.

Właściwości:

Profile T są wyrobami pomocniczymi do dekoracyjnego wykończenia powierzchni w pomieszczeniach. Stosować je należy wewnątrz pomieszczeń bez narażenia na bezpośrednie i długotrwałe działanie promieni słonecznych w zakresie temperatur -20°C do $+50^{\circ}\text{C}$. Jako produkt dekoracyjny nie są odporne na zadrapania ostrymi narzędziami oraz na działanie agresywnych substancji chemicznych.

Magazynowanie:

Profile w opakowaniach należy przechowywać w magazynach na regałach o pełnym podparciu, w składowaniu poziomym, w temperaturze dodatniej, lecz z daleka od gorących źródeł ciepła.

Pomieszczenia, w których przechowywane są profile powinny być zabezpieczone przed intensywnym nasłonecznieniem oraz przed opadami atmosferycznymi.

Składowane profile nie powinny być narażone na uszkodzenia mechaniczne (złamanie, zgniecenie), dlatego należy im zapewnić odpowiednie podparcie przy składowaniu poziomym, jak i odsunięcie od dróg transportowych.

Transport:

Profile mogą być przewożone dowolnymi środkami transportu, powiązane lub zapakowane w opakowania fabryczne, w pozycji poziomej, zabezpieczone przed przemieszczaniem się. Podczas transportu nie powinny być narażone na uszkodzenia mechaniczne, bezpośrednie działanie słońca oraz temperaturę powyżej 50°C .

Uwagi:

Przechowywanie, przetwarzanie lub używanie produktu z naruszeniem warunków wskazanych w karcie technicznej produktu wyłącza odpowiedzialność producenta za wady produktu.