

KARTA TECHNICZNA WYROBU

Nazwa wyrobu:

Opaska drzwiowa, ćwierćwałek, narożnik wewnętrzny, listwa maskująca ze spienionego PVC

Asortyment:

1. Opaska drzwiowa **40, 50, 60, 68Soft, 70** w kolorze białym i w kolorach imitujących kolor i fakturę drewna. Opaski drzwiowe produkowane są w długości 220 cm
2. Ćwierćwałek **10x10, 13x8, 14x14, 18** w kolorze białym i w kolorach imitujących kolor i fakturę drewna. Produkowane są w długości 270 cm (kolor biały także w długości 300 cm).
3. Narożnik wewnętrzny **20** i **30** w kolorze białym i w kolorach imitujących kolor i fakturę drewna. Produkowane są w długości 270 cm (kolor biały także w długości 300 cm).
4. Listwy maskujące **19x5, 30x5** w kolorze białym i w kolorach imitujących kolor i fakturę drewna. Produkowane są w długości 270 cm (kolor biały także w długości 300 cm).

Skład chemiczny:

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

Zastosowanie:

Listwy ze spienionego PVC przeznaczone są do wykończenia naroży zewnętrznych i wewnętrznych ścian pokrytych boazerią lub sidingiem, podłóg, drzwi, parapetów i okien, Maskują one doskonale zakończenia i cięcia uszczelniając naroża oraz obrabiane powierzchnie. Stanowią ozdobne wykończenie łatwe do utrzymania w czystości.

Właściwości:

Listwy są wyrobami pomocniczymi do dekoracyjnego wykończenia pomieszczeń. 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:

Listwy należy przechowywać w opakowaniach, 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 listwy powinny być zabezpieczone przed intensywnym nasłonecznieniem oraz przed opadami atmosferycznymi.

Składowane listwy 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:

Listwy 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.