

KARTA TECHNICZNA WYROBU

Nazwa wyrobu:

Okleinowane listwy z PVC twardego i spienionego

Asortyment:

1. Opaska drzwiowa okleinowana **40, 50, 60, 68Soft, 70** w długości 300 cm
2. Ćwierćwałek okleinowany **10x10, 13x8, 14x14, 18** w długości 300 cm
3. Narożnik wewnętrzny okleinowany **20** i **30** w długości 300 cm
4. Listwa maskująca okleinowana **19x5, 30x5** w długości 300 cm
5. Listwa okienna okleinowana **20, 30, 40, 50** w długości 50 mb

Skład chemiczny:

Folia wielowarstwowa tłoczona Renolit

Plastyfikat techniczny z polichloroku winylu barwiony w masie, farba ekologiczna (nie zawierająca ołowiu) odporna na promienie UV. W listwie okiennej użyty klej Duplomont 918 zastosowany jako taśma dwustronnie klejąca o grubości 1,00mm.

Zastosowanie:

Listwy okleinowane przeznaczone są do wykończenia naroży zewnętrznych i wewnętrznych ścian pokrytych boazerią lub sidingiem, podłóg, drzwi, parapetów i okien, łączenia powierzchni takich jak drewno, płyta. 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 zdrapania 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.



Nr atestu: B-BK-60211-0202/21
ważny do: 17.08.2022