

## KARTA TECHNICZNA WYROBU

### Nazwa wyrobu:

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

### Asortyment:

wyrób	kolory	długość
Opaska drzwiowa 40, 50, 60, 68Soft, 70	kolor biały i kolory imitujące kolor i fakturę drewna	220 cm
Ćwierćwałek 10x10, 13x8, 14x14, 18		270 cm
Narożnik wewnętrzny 20, 30		(kolor biały także w długości 300 cm)
Listwy maskujące 19x5, 30x5		

### Skład chemiczny:

Plastyfikat techniczny spieniony z polichlorku winylu barwiony w masie, farba ekologiczna (niezawierająca 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 od -20°C do +50°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, nieprzekraczającej 35°C i z dala od gorących źródeł ciepła. Pomieszczenia, w których przechowywane są listwy, powinny być zabezpieczone przed intensywnym nasłonecznieniem oraz 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 35°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.60111.0333.2022  
ważny do: 01.08.2027