

KARTA TECHNICZNA WYROBU

Nazwa wyrobu:

Listwa do glazury i terakoty wykonana z twardego PVC (długość 250 cm)

Asortyment:

1. Listwa zewnętrzna o wymiarach 6, 7, 8, 9, 10, 12mm w asortymencie 33 kolorów jednobarwnych oraz 42 kolorach imitujących marmur.
2. Listwa wewnętrzna o wymiarach 6, 7, 8, 9, 10, 12mm w asortymencie 33 kolorów jednobarwnych oraz 42 kolorach imitujących marmur.

Skład chemiczny:

Plastyfikat techniczny z polichlorku winylu barwiony w masie, folia dekoracyjna PF.

Zastosowanie:

Listwy wykończeniowe z PVC MAK przeznaczone są do wykończenia płaszczyzn, naroży zewnętrznych i naroży wewnętrznych wykonanych z płytek ceramicznych na ścianach i posadzkach w pomieszczeniach takich jak łazienki, pomieszczenia sanitarne, pralnie, kuchnie. Maskują one zakończenia i cięcia płytek, uszczelniają naroża. Stanowią ozdobne wykończenie łatwe do utrzymania w czystości.

Właściwości:

Listwy wykończeniowe MAK są wyrobami pomocniczymi do dekoracyjnego wykończenia płaszczyzn i krawędzi okładzin z płytek ceramicznych. 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 jest odporny na zadrapania ostrymi narzędziami oraz na działanie agresywnych substancji chemicznych.

Magazynowanie:

Listwy 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 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 oraz 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.