

## KARTA TECHNICZNA WYROBU

**Nazwa wyrobu:**

Listwa wannowa (długość: 183cm, elastyczna - 340cm)

**Asortyment:**

1. Listwa wannowa na płytkę „LW-NP”/„LW-NPS” w kolorze białym
2. Listwa wannowa pod płytkę „LW-PP” w kolorze białym
3. Listwa wannowa na płytkę „LW-U”/„LW-US” w kolorze białym
4. Listwa wannowa na płytkę „LW-VIP” w kolorze białym
5. Listwa wannowa elastyczna LWE 20x20 i LWE 30x30 w kolorze białym

**Skład chemiczny:**

Plastyfikat techniczny z polichloru winylu barwiony w masie. Płetwy uszczelniające wykonane są z miękkiego PVC w kolorze białym.

Listwa wannowa elastyczna wykonana jest z miękkiego PVC w kolorze białym.

**Zastosowanie:**

Listwy wannowe służą do dekoracyjnego maskowania szczeliny pomiędzy wanną lub brodzikiem a ścianą wyłożoną płytkami ceramicznymi. Elastyczna krawędź doskonale uszczelnia połączenie urządzeń sanitarnych ze ścianami łazienek. Stanowią ozdobne wykończenie białej armatury łatwe do utrzymania w czystości.

**Właściwości:**

Listwy wannowe są wyrobami pomocniczymi do dekoracyjnego wykończenia szczelin. Stosować je należy w pomieszczeniach, gdzie montowane są wanny, brodziki lub kabiny prysznicowe. Jako produkt dekoracyjny nie jest odporny na zadrapania ostrymi narzędziami oraz na działanie agresywnych substancji chemicznych. Do montażu listew wannowych należy używać środków klejących przeznaczonych do PVC.

**Magazynowanie:**

Listwy wannowe 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.