


**Karta Techniczna Wyrobu Listwy INTERO /
INTERO decorative mouldings Product Data Sheet**

KTW/D/12/2025
Data aktualizacji: 02.06.2025
Opracował: Specjalista ds. wdrożeń produktów

PL

Ogólna charakterystyka wyrobów	Listwy wytwarzane są z polistyrenu ekstrudowanego (XPS), o gęstości $\geq 300 \text{ g/dm}^3$, w technologii ekstruzji (wytłaczania).
Wymiary	Listwy INTERO w zależności od rodzaju są dostępne w następujących długościach: - HW-1; HW-2; HW-3 o długości 2000 mm - HD-1 o długości 2200 mm - HF-1; HF-2 o długości 2000 mm
Skład materiałowy	Polistyren ekstrudowany XPS
Przeznaczenie i zakres stosowania	Listwy dekoracyjne INTERO przeznaczone są do stosowania wewnątrz pomieszczeń domowych, gdzie należy je montować do ścian i sufitów za pomocą klejów z grupy TITAN® produkcji MARBET Sp. z o.o. Wyroby należy mocować z dala od źródeł ciepła. Nie są odporne na działanie rozpuszczalników organicznych takich jak: aceton, benzen, nitro, benzyna, itp.
Kolor wykończenia	Listwy INTERO dostępne są w kolorze białym
Sposób pakowania	Listwy pakowane są w folię termokurczliwą oraz do kartonu zbiorczego
Przechowywanie i transport	Wyroby, powinny być przechowywane i transportowane w oryginalnych opakowaniach producenta składowane z daleka od źródeł otwartego ognia, pod zadaszeniem. W każdym opakowaniu powinna znajdować się etykieta, podająca co najmniej następujące dane: - nazwę i adres producenta, - nazwę handlową wyrobu, - symbol wyrobu.
Wskazówki montażowe	Podłoże musi być wyrównane, suche, oczyszczone z kurzu i tłustych zabrudzeń. Stare łuszczące się powłoki malarskie i spękany gips należy usunąć. Ubytki uzupełnić masą szpachlową, gipsem lub zaprawą. Podłoże kruszące się lub pyliste należy zagruntować emulsją gruntującą. Do przycinania listew stosować piłę o drobnych zębach oraz skrzynkę uciosową (pozwala uzyskać odpowiednie kąty cięcia). Wyroby należy przycinać w taki sposób aby zachować ciągłość wzoru. Zmatowienie profilu drobnym papierem ściernym spowoduje lepszą przyczepność farby podczas malowania. Mocować do ścian lub sufitów za pomocą kleju TITAN® SUPER, aplikowanego na wyrób z kartusza. Listwy z naniesionym klejem instalujemy do podłoża poprzez lekkie dociśnięcie. Wyroby po zamontowaniu należy malować farbami na bazie wody (emulsyjnymi, akrylowymi, lateksowymi). Niepomalowane profile, z biegiem czasu będą ulegać przebarwieniu.
Bezpieczeństwo	 <p>Produkt nie jest zabawką i powinien być montowany przez osoby dorosłe lub niepełnoletnie pod nadzorem. Użytkowanie produktu przez dzieci oraz osoby podatne na zagrożenia poza opisanym przeznaczeniem może zagrozić zdrowiu lub życiu tych osób i za takie działanie wyłączną odpowiedzialność ponosi opiekun lub rodzic dziecka. Podczas montażu i użytkowania należy przestrzegać ogólnych zasad BHP. Produkt należy trzymać z dala od źródeł ciepła. Uwaga! Podczas spalania mogą wydzielać się szkodliwe substancje, które zawierają tlenki węgla, acetaldehyd, formaldehyd.</p>

Niniejsza karta techniczna wyrobu zastępuje wersje wcześniejsze

**Karta Techniczna Wyrobu Listwy INTERO /
INTERO decorative mouldings Product Data Sheet**

KTW/D/12/2025
Data aktualizacji: 02.06.2025
Opracował: Specjalista ds. wdrożeń produktów


Warunki użytkowania	Panele użytkować zgodnie z przeznaczeniem w temperaturze 15÷28°C i wilgotności względnej powietrza 40÷60%.
Oddziaływanie wyrobu na inne produkty	Nie dotyczy
Oddziaływanie innych produktów na wyrób	Nie dotyczy
Dokumenty odniesienia	Warunki Techniczne WT-HD-XPS-01 Świadectwo Techniczne ŚT 12/WT/2013

Niniejsza karta techniczna wyrobu zastępuje wersje wcześniejsze

**Karta Techniczna Wyrobu Listwy INTERO /
INTERO decorative mouldings Product Data Sheet**

KTW/D/12/2025
Updated on: 02/06/2025
Prepared by: Product Implementation Specialist

EN

General characteristics of the products	The mouldings are made of extruded polystyrene (XPS), with a density of $\geq 300 \text{ g/dm}^3$, using extrusion technology.
Dimensions	INTERO mouldings are available in the following lengths, depending on the type: - HW-1; HW-2; HW-3 2000 mm long - HD-1 2200 mm long - HF-1; HF-2 2000 mm long
Material composition	Extruded polystyrene XPS
Purpose and scope of application	INTERO decorative mouldings are intended for indoor use, where they should be mounted to walls and ceilings using TITAN [®] adhesives manufactured by MARBET Sp. z o.o. Products should be installed away from heat sources. They are not resistant to organic solvents such as acetone, benzene, nitro, gasoline, etc.
Finish color	INTERO mouldings are available in white.
Packaging method	The mouldings are packed in heat-shrinkable foil and in a collective cardboard box.
Storage and transportation	Products should be stored and transported in the manufacturer's original packaging, away from open flames, under cover. Each package should contain a label providing at least the following information: - name and address of the manufacturer, - trade name of the product, - product symbol.
Assembly instructions	<p>The substrate must be level, dry, and free of dust and grease. Old, flaking paint and cracked plaster should be removed. Any gaps should be filled with filler, plaster, or mortar. Crumbling or dusty substrates should be primed with a primer emulsion.</p> <p>To cut the moldings, use a fine-toothed saw and a miter box (this allows for accurate cutting angles). The products should be cut so as to maintain a continuous pattern. Sanding the molding with fine-grit sandpaper will improve paint adhesion during painting.</p> <p>Attach to walls or ceilings using TITAN[®] SUPER adhesive applied from a cartridge. Install the adhesive-coated mouldings to the substrate by lightly pressing them into place.</p> <p>After installation, products should be painted with water-based paints (emulsion, acrylic, latex). Unpainted profiles will discolor over time.</p> 
Security	<p>This product is not a toy and should be assembled by adults or minors under supervision. Use of the product by children or vulnerable individuals outside of its intended use may pose a risk to their health or life, and the child's guardian or parent is solely responsible for such actions. General occupational health and safety regulations must be observed during assembly and use.</p> <p>Keep the product away from heat sources.</p> <p>Warning! During combustion, harmful substances may be released, including carbon oxides, acetaldehyde, and formaldehyde.</p>

This product data sheet replaces previous versions.

**Karta Techniczna Wyrobu Listwy INTERO /
INTERO decorative mouldings Product Data Sheet**

KTW/D/12/2025
Updated on: 02/06/2025
Prepared by: Product Implementation Specialist

Terms of Use	Use the panels as intended at a temperature of 15÷28°C and relative air humidity of 40÷60%.
Impact of the product on other products	Not applicable
Impact of other products on the product	Not applicable
Reference documents	Technical Conditions WT-HD-XPS-01 Technical Certificate ŚT 12/WT/2013

This product data sheet replaces previous versions.