

# Płyta samoprzylepna XPS Q-TAPE

*Płyty samoprzylepne XPS Q-TAPE, są to płyty wykonane z ekstrudowanej pianki polistyrenowej (XPS) pokryte obustronnie lub jednostronnie specjalną folią samoprzylepną z klejem najwyższej jakości, dostępne w różnych grubościach. Powierzchnie klejące chronione są papierem silikonowym.*

**WARSTWA ZEWNĘTRZNA:** Klej wysokiej jakości zabezpieczony papierem silikonowym- to specjalna folia, długotrwała elastyczność i doskonała przyczepność początkowa, przyjazna dla środowiska, wolna od rozpuszczalników, odporna na działanie czynników atmosferycznych i starzenie.

**WARSTWA WEWNĘTRZNA - RDZEŃ:** XPS - polistyren ekstrudowany, twarda pianka bez freonów =>DIN EN13164-T3-CS(10\Y)200-DS(70,90)-DLT(2)7-TR600-MU50, współczynnik przewodności cieplnej – 0,034 W/(m\*K) pewne, długotrwałe zachowanie właściwości, odporna na wilgoć, gęstość pozorna 35 kg/m<sup>3</sup>, ognioodporność: klasa E wg EN 13501-1

Płyty takie zespala się w bardzo prosty i szybki sposób, a po złączeniu natychmiast tworzą trwałe i mocne połączenie.

W połączeniu laminat/XPS/laminat należy przygotować dwa blankiety laminatu lub innego materiału docięte na odpowiednie wymiary, rozłożyć na równej powierzchni stroną wewnętrzną przygotowaną do klejenia, sprawdzić czy nie ma pyłu, zabrudzeń (jeśli tak oczyścić, odpylić, odtłuścić)

Z przygotowanej płyty XPS Q-TAPE zdejmujemy papier silikonowy i dokładamy do laminatu delikatnie dociskając aby uzyskać równomierne połączenie. Należy precyzyjnie położyć płytę XPS bo po złączeniu nie będzie już możliwości poprawki. Następnie zdejmujemy papier silikonowy z drugiej strony płyty i dokładamy drugi laminat dociskając aby uzyskać równomierne połączenie.

Należy pamiętać zespalając większe powierzchnie płyt, im grubsze wypełnienie tym większa sztywność płyty zespolonej.

Płyty XPS Q-TAPE występują w wymiarach 3000x1000mm z klejem z jednej strony lub dwóch stron.

Grubości [mm]: 8, 10, 12, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 36, 38, 40, 44, 48, 70,

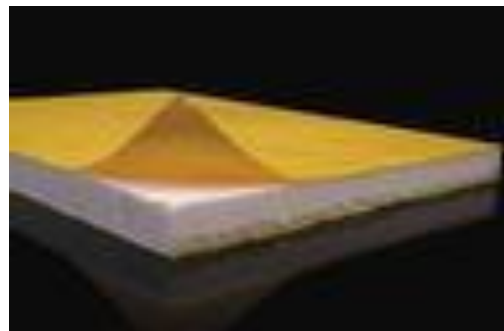
Inne grubości na zamówienie np. 50,54, 66, 72, i inne

Możliwość wykonania płyt z jednostronnym klejem

Współczynnik U = 1,29 W/m<sup>2</sup>K dla grubości 22 mm

Waga 0,9 kg/m<sup>2</sup> dla grubości 22 mm

Realizujemy każde zamówienie zgodne z zapotrzebowaniem klienta.



## IZOMAT

Izolacje Termiczne

IZOMAT Andrzej Mickiewicz

POLSKA, 89-300 Wyrzysk,

ul. Staszica 14 // ul. Leśna 28 (biuro handlowe)

NIP: PL 7641742638, REGON: 570106620

Tel.: 67 2867274, mob: 695643483, Fax: 67 3482774

E-mail: [biuro@izomat.net](mailto:biuro@izomat.net) // E-mail: [andrzej.mickiewicz@gmail.com](mailto:andrzej.mickiewicz@gmail.com),

<http://www.izomat.net> // <http://www.izomat.polfirms.pl>