

# Foamalite X-press

## Desciption

Light and rigid foamed PVC sheets with a smooth surface. Thanks to their properties, they are a universal and the most popular advertising medium.

### PHYSICAL PROPERTIES

CHARACTERISTIC	NORM	UNIT	AVERAGE RESULT		
Apparent density	DIN EN ISO 1183-1	kg/m <sup>3</sup>	450 - 700	400 - 550	500 - 600
Surface hardness	ISO 868	Shore D	40	35	37
Max. service temperature	–	°C	55	55	55
Coefficient of linear expansion	DIN EN ISO 75 - 2	mm/(m· K)	0.05	0.05	0.05
Water absorption	DIN EN ISO 62	%	<1	<1	<1
Behaviour in fire	DIN EN 13501-1		C - s3, d0	C - s3, d0	C - s3, d0
	Euro-class		1 - 10 mm	2 - 10 mm	3 - 10 mm
	NF P 92-501		M1	M1	M1
	France		1 - 10 mm	2 - 10 mm	3 - 10 mm

## Printing techniques

Screen printing ( after preparation)

Wskazane w niniejszej karcie technicznej dane mają charakter szacunkowy i zostały uzyskane w warunkach laboratoryjnych, w oparciu o najlepszą wiedzę i doświadczenie. Dane nie mają charakteru wiążącego. Zaleca się uprzednie przeprowadzenie testów produkcyjnych w celu potwierdzenia przydatności surowca do zamierzonego celu oraz stosowanych rozwiązań. Antalis Poland sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe z jakichkolwiek błędów lub nieścisłości we wskazanych wyżej danych szacunkowych.



Antalis Poland Spółka z o.o.

ul. Postępu 17A, 02-676 Warszawa

Tel +48 (0)22 189 50 00, F +48 (0)22 189 50 01

www.antalis.pl

UV printing( after preparation))

### **Finishing and machining**

Milling, drilling, cutting, foil wrapping

### **Certyficates and approvals**

REACH/ROHS

M1

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Mounting Fixings](#) category:*

*Click to view products by [ANTALIS](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[007310](#) [007541](#) [6-141-P](#) [620HA038NF09](#) [620HA038NF11](#) [M81714/60-12-01](#) [71-074914-006](#) [71-146610-6H](#) [712HA170B23128-N](#) [75-69116-8S](#) [75-69211-3P](#) [75-69214-6P](#) [75-69224-28P](#) [75-69224-5S](#) [770-006A109](#) [770-006A109R](#) [770-006A207](#) [770-006A208W1](#) [770-006A209](#) [770-006A306](#) [770-006A703W1](#) [770-006A704](#) [770-006A704W1](#) [770-006A705](#) [770-006A706](#) [770-006A706W1](#) [770-006A707](#) [770-006A709](#) [770-007A203](#) [770-007A203W1](#) [770-007A204W1](#) [770-007A207W1](#) [770-007A703](#) [770-007A704W1](#) [770-007A706](#) [770-007A707W1](#) [770-010Y208](#) [770-010Y308](#) [770-010Y705](#) [770-010Y706](#) [770-010Y707W1](#) [770-011T201](#) [770-011T203](#) [770-011T701W1](#) [770-011T702](#) [770-011T702W1](#) [770-011T703](#) [770-013311](#) [770-013312](#) [770-013709](#)