

Flexan Eco Gloss

(Błyszczący laminat PCV na zimno)

Informacja o produkcie:

Flexan Eco Gloss to błyszczący uniwersalny laminat codziennego użytku, z permanentnym akrylowym klejem aktywowanym przez docisk.

Opis Produktu:

Folia PCV: błyszczący monomerowy laminat PCV o grubości 80 mic (z warstwą kleju)

Klej: permanentny akrylowy bezbarwny

Podkład: papier podkładowy o grubości 100 gr, jednostronnie powleczony PE

Rozmiar: 105, 126, 137, 152 x 50 m

Cechy Produktu:

Ochrona i wzmocnienie efektu grafiki

Wysoki połysk i płaska powierzchnia

Folia i klej o wysokiej przezroczystości

Aplikacje:

Wewnętrzne oraz krótkookresowe zewnętrzne zabezpieczenie grafiki

Dane Techniczne:

Test Items	Units	Test method	Average value
Thickness-PVC	Micron	ISO534	65 ±5
Weight-Liner	g/m ²	GB4669-1995	100±5
Gloss Rate-60 °	%	ISO2813	75 ±10%
Initial Adhesion	N/25mm	FTM-1	≥4
Adhesion 24h-180 °peel	N/25mm	FTM-1	≥7
Opacity	%	ISO2471	9.5
Dimensional stability	mm	DIN 38464	≤1.0
Tensile Strength-MD	N/50mm	DIN53354	≥60
Tensile Strength-CD	N/50mm	DIN53354	≥40
Tearing Strength-MD	N	DIN53356	≥8
Tearing Strength-CD	N	DIN53356	≥12
Flammability			Self extinguishing
Service Temperature	°C		-20~+70
Shelf Life	Stored at 20-25 °C/50-55 % RH		1 year
Durability, unprinted	Vertical exposure		1 year

*Testing condition: Indoor temperature 23°C, Relative Humidity 50%.



Note:

Information on physical and chemical characteristics is based upon tests we believe to be reliable.

The values listed herein are typical values and are not for use in specifications. They are intended only as a source of information and are given without guarantee and do not constitute a warranty.

Purchasers should independently determine, prior to use, the suitability of this material to their specific use.

All technical data are subject to change.

The durability, removal, stability is based on East China exposure conditions.

Actual performance life will depend on substrate preparation, exposure conditions and maintenance of the marking.