

# FISA TEHNICA - **DUMA-BOARD**

## GLAFURI DE INTERIOR

### VALORI MECANICE si TERMICE

#### Descrierea produsului

Glafuri de fereastră din PVC infoliate prin laminare cu o folie decorativa din rasini acrilice.

Proprietati	Metode de testare	Unitate
Latimea glafurilor	DUMAPLAST test	150/200/250/300/400 mm
Grosimea glafurilor	DUMAPLAST test	20 mm
Rebordul glafurilor	DUMAPLAST test	40 mm
Lungimea glafurilor	DUMAPLAST test	bara la 6000 mm
Greutate /m	DUMAPLAST test	≈1,69 kg/m-glafuri de 150 mm ≈2,09 kg/m-glafuri de 200 mm ≈2,49 kg/m-glafuri de 250 mm ≈2,90 kg/m-glafuri de 300 mm ≈3,70 kg/m-glafuri de 400 mm
Rezistenta la zgarieturi	DIN 68861	>4A; 5 N
Rezistenta la substante chimice	DIN 68861	1 B
Rezistenta la uzura prin frecare	DIN 53799/4,6	EP 175/AT 300
Rezistenta la arsura de tigara	DIN 68861	6 E
Rezistenta la stabilitatea culorii	DIN 54004	>= 6
Rezistenta la socuri (la temperatura camerei)	DUMAPLAST test	foarte buna
Rezistenta la apa	DUMAPLAST test	foarte buna
Actiune la razele solare	DUMAPLAST test	foarte buna
Rezistenta la factori mecanici si termici	DUMAPLAST test	foarte buna
Intretinere		nu necesita
Curatare/spalare		apa calduta si detergent / orice alcool alb

Pentru mai multe informatii, nu ezitati sa contactati departamentul de vanzari - [sales@geplast.ro](mailto:sales@geplast.ro) - sau departamentul tehnic - [tehnica@geplast.ro](mailto:tehnica@geplast.ro) .