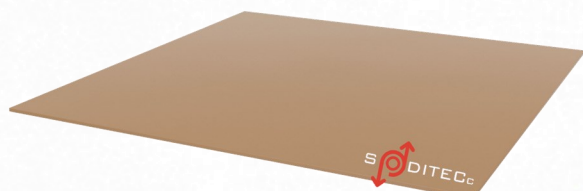


## POLYURÉTHANE

Réf. : FPU



Épaisseur (mm)	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12	15	20
----------------	---	-----	---	-----	---	---	---	---	---	----	----	----	----

**Polyuréthane**, Caramel. Très haute résistance à l'abrasion et à la traction. Excellentes propriétés mécaniques: résilience, amortissement, protection, adhérence et élasticité .  
 Résistance aux UV et aux produits chimiques. **Autres couleurs sur demande, suivant quantité.**

**Aspect** : 2 faces lisses

**Dimensions plaques** : 2000 mm x 1000 mm ou 3000 mm x 1000 mm

DURETÉ	RESISTANCE TRACTION	ALLONG. RUPTURE	RESISTANCE DECHIREMENT	I. ABRAS.	TEMP.	DENSITÉ
70 Sh A $\pm$ 5	35 N/mm <sup>2</sup>	500%	30	<45 mm <sup>3</sup>	-20 +80 °C	1,24 g/cm <sup>3</sup> $\pm$ 5
80 Sh A $\pm$ 5	45 N/mm <sup>2</sup>	500%	40	<50 mm <sup>3</sup>	-20 +80 °C	1,24 g/cm <sup>3</sup> $\pm$ 5
90 Sh A $\pm$ 5	40 N/mm <sup>2</sup>	500%	55	<50 mm <sup>3</sup>	-20 +80 °C	1,24 g/cm <sup>3</sup> $\pm$ 5

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPER.
Bonne	Moyenne	Bonne	Bonne	Bonne	Excellente	Bonne

### DIMENSIONS ET TOLERANCES

EPAISSEURS (mm)	1 à 6	6 à 10	12 à 15	20
	$\pm$ 0,5	$\pm$ 0,7	$\pm$ 0,8	$\pm$ 1
Suivant Normes	DIN ISO 3302-1 M4			