



Machines-3D

La Citadelle des Savoir-Faire
83 Rue des Mines Innovantes
59860 Bruay-sur-l'Escaut

+33 3 62 02 40 40

info@machines-3d.com

www.machines-3d.com

TVA : FR03800096737

SIRET : 80009673700039

SWIFT : CCBPFRPPLIL

IBAN : FR76 1350 7001 1231
6296 6211 309

(PROMO) Résine Photocentric UV SLA Hard Noire

Résine UV Laser Technologies utilisant un laser



Marque : Photocentric

Référence : PH_PROMO_Hard_SLA_Black

Prix : 82.80€ TTC

Critères associés :

Marque : Photocentric

Technologie : UV-SLA (Résine)

Poids : 1kg

Couleur : Noir

Type de résine : Dur/Rigide/Résistant

Descriptif :



Description

La résine **Photocentric UV SLA Hard noire** proposée par Machines-3D est compatible avec les imprimantes 3D SLA (formlabs etc...) qui utilisent un laser. La résine hard est la plus solide de la gamme. Très résistante aux compressions et aux déformations, elle restera tout de même plus cassante que la résine FIRM.

Compatible avec

Imprimantes 3D résine UV Laser (Formlabs 1+, Formlabswidth:750px;, Peopoly Maoi, Nobel...)

La date d'utilisation optimale de cette résine est expirée.

La résine peut être utilisée plus longtemps que la date optimale, selon les conditions de manipulation, d'usage et de stockage auxquelles elle est conseillée. Conservez la bien fermée dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Avant de l'utiliser, **assurez-vous de bien la secouer** pendant plusieurs minutes. S'il y a des bulles à cause de l'agitation, versez-la dans le bac de résine et laissez-la environwidth:750px;0 à 30 minutes pour que les bulles disparaissent.

Nous vous recommandons de bien secouer le bidon de résine afin de la mélanger avant utilisation. Voir aussi : [Mélangeur à résine Dlab](#)

Spécifications techniques

Viscosité 230 cPs Densité 1.19 g/cm3 Solidité

77 Shore D

Résistance à la traction avant post exposition

15 MPa

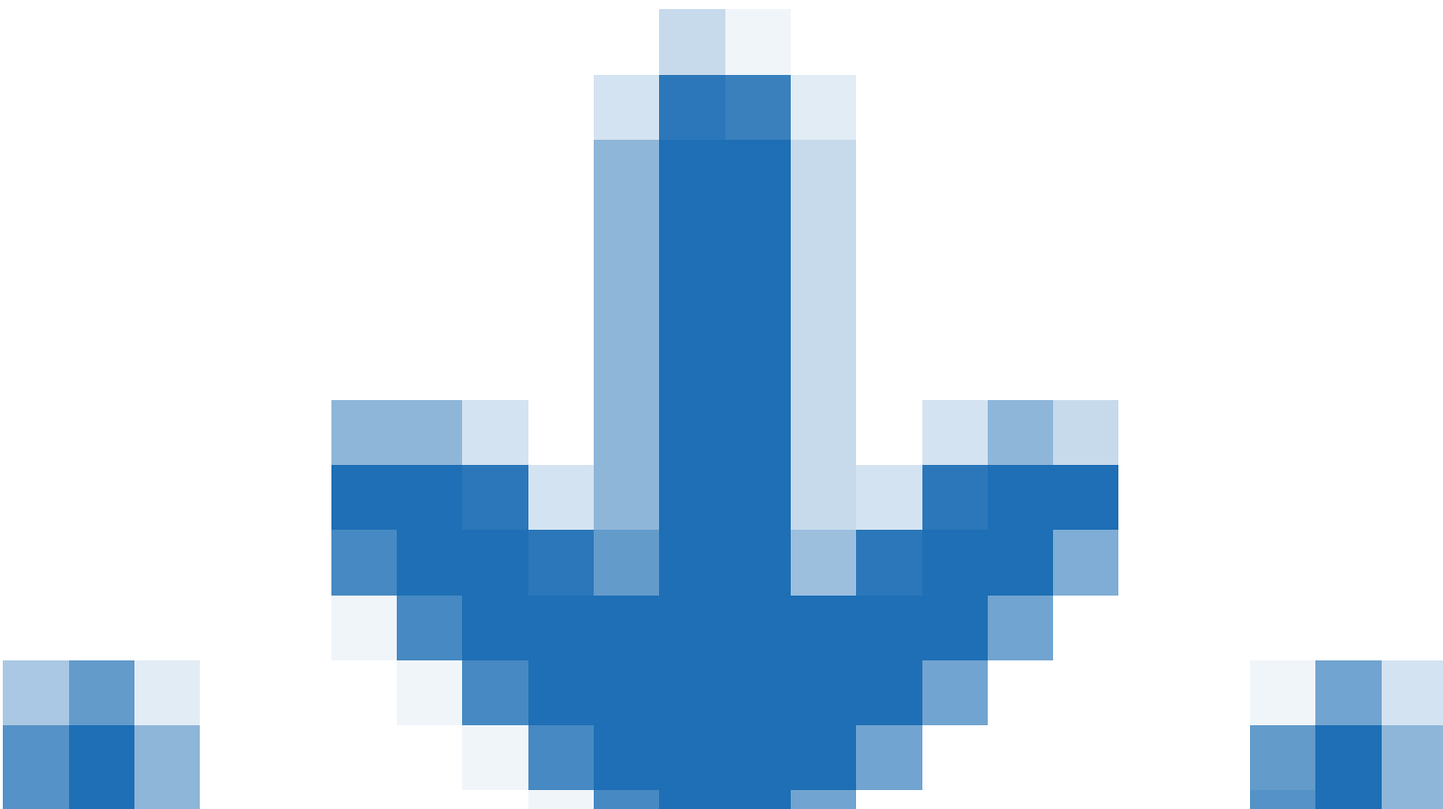
Résistance à la traction après post exposition

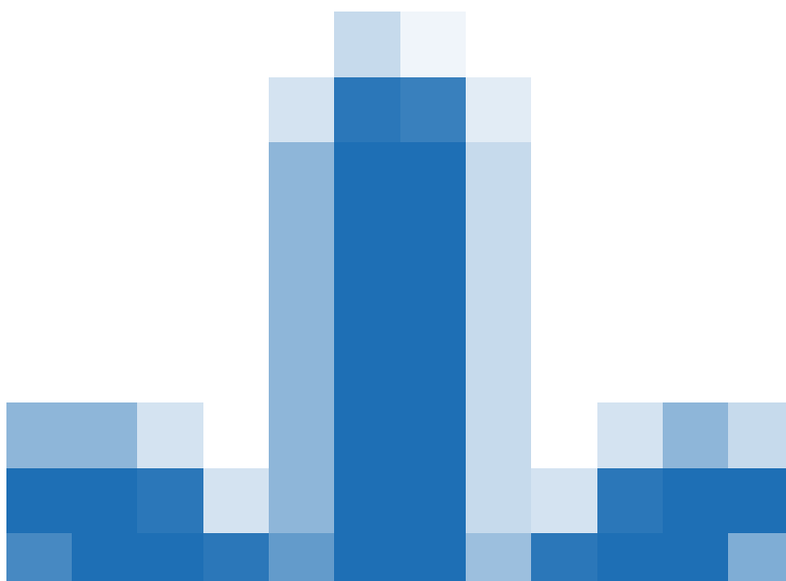
35 MPa

Module de traction après post exposition 2060 MPa Taux d'étirement maximum 4 % Temp. de déformation à la chaleur 60 °C Temp. de stockage 10 - 50 °C Poids 1 kg

Contenu de la commande

1 Bouteille de résine Photocentric UV SLA Hard Noire?
Documentation





Paramètres de résine

[Lien vers la fiche du produit](#)