

500°C



KlevoYarn
KlevoTwist

Fils, retors et stratifils en verre E pour applications soumises à une température continue de 500°C max.

Nous produisons des fils continus, retors et stratifils spécialement adaptés à vos exigences. Nous pouvons livrer des produits lisses, texturés ou à texture fantaisie sous différentes présentations.

Nous proposons une grande quantité de ces produits également avec des finitions haute température ou des teintures (cf. 700°C, 750°C).

La masse linéique de ces fils ou retors est comprise entre 34 et 10000 tex. Selon le produit souhaité, diverses présentations (formats de bobinots et longueurs de fils) et finesses de filament (de 6 µm à 17 µm) sont envisageables.

Nous sommes à votre disposition pour vous conseiller.
Nous fabriquons sur demande toute réalisation non standard.

Extrait de notre gamme de produits standard :

Fils ou retors en verre E pour applications soumises à une température de 500°C max.

Fil continu texturé sur tube en carton

	Masse linéique
KlevoYarn Texo PT 6-140	140 tex
KlevoYarn Texo PT 9-500	500 tex
KlevoYarn Texo PT17-5000	5000 tex

Fil continu texturé fantaisie sur tube en carton

	Masse linéique
KlevoYarn Itex IT 9-350	350 tex
KlevoYarn Itex IT 9-570	570 tex
KlevoYarn Itex IT 9-750	750 tex

Retors en fil continu texturé sur tube en carton

	Masse linéique
KlevoTwist Texo PT 9-620x2 S 60	1240 tex
KlevoTwist Texo PT 9-820x2 S 100	1640 tex
KlevoTwist Texo PT 9-2500x2 S 60	5000 tex

KLEVERS GmbH & Co. KG · Oppelner Straße 11 · D-41199 Mönchengladbach
Tel.: +49 (0) 2166-9687-0 · Fax: +49 (0) 2166-9687-11 · info@klevers.de · www.klevers.de

Sous réserve de modifications en vue d'améliorer les produits. Les mesures et les poids mentionnés sont soumis aux tolérances de fabrication habituelles. Ces informations sont données à titre indicatif et ne sauraient être garanties.

600°C



KlevoTwist Texo V4A

Retors en verre E renforcé de fil acier V4A pour applications soumises à une température continue de 600°C max.

Nous fabriquons des retors texturés renforcés de fil acier V4A sous diverses présentations. D'autres métaux peuvent également être utilisés.

Nous proposons aussi ces produits avec des finitions haute température ou des teintures (cf. 700°C, 750°C).

La masse linéique de ces retors est comprise entre 204 et 5000 tex. Ils sont livrés sur tubes en carton. Divers formats de bobinots et longueurs de fils peuvent être fournis, ainsi que des finesses de filament allant de 6 µm à 17 µm.

Extrait de notre gamme de produit standard :

Retors en verre E texturé, renforcé de fil acier V4A, pour applications soumises à une température de 600°C max.

Retors en fil continu texturé, éventuellement renforcé de fil acier V4A

	Masse linéique
KlevoTwist Texo PT 9- 620x2 V4A S100	1240 tex
KlevoTwist Texo PT 9-1250x2 V4A S100	2500 tex
KlevoTwist Texo PT 9-2500x2 V4A S 60	5000 tex

**Nous sommes à votre disposition pour vous conseiller.
Nous fabriquons sur demande toute réalisation non standard.**

KLEVERS GmbH & Co. KG · Oppelner Straße 11 · D-41199 Mönchengladbach
Tel.: +49 (0) 2166-96 87-0 · Fax: +49 (0) 2166-96 87-11 · info@klevers.de · www.klevers.de

Sous réserve de modifications en vue d'améliorer les produits. Les mesures et les poids mentionnés sont soumis aux tolérances de fabrication habituelles. Ces informations sont données à titre indicatif et ne sauraient être garanties.

