

Communiqué de presse

SMI[®] 1.58



SMI 1.58 : Indice Super Moyen

Le SMI 1.58 « Super middle indice » traduit en Français par Indice Super Moyen est une exclusivité propre à NOVAX.

Ce matériau permet d'obtenir un verre plus léger qu'un verre d'indice 1.50, avec une meilleure qualité optique et une coupure UV supérieure.

Le SMI 1.58 est un matériau 40% plus mince qu'un verre standard d'indice 1.50. Le nombre d'Abbe égal à 42 permet d'obtenir un verre avec une qualité visuelle exceptionnelle en plus d'une coupure UV de 380nm.

« Un matériau idéal, une qualité optique supérieur à l'indice 1.50 à un prix maîtrisé » annonce Mathis Lempote, le Président de NOVAX France.

Sphères -16.00/+7.00 D et cylindre inférieur ou égal à 6.00 D en unifocal.

Disponible en Wizard[®], Transitions[®], Xtractive[®], NuPolar[®] ainsi qu'avec nos traitements AR PIXAR[®], PIXAR UV[®], PIXAR BLUV[®] pour nos verres correcteurs.

Retrouvez nous à OPTI, MUNICH Hall 6 stand 134 et au MIDO, MILAN Pavillon 3 Stand S26.

© NOVAX FRANCE 2019 - Service marketing

marketing@novaxfrance.com - www.novaxfrance.com

Ressources

SMI[®] 1.58



Transitions[™]

NUPOLAR[®]

PIXAR[®]

PIXAR[®]UV

PIXAR[®]BLUV

Grille de fabrication

Ø		
80	-15.00	+7.00
75	-15.00	+7.00
70	-16.00	+7.00
65	-16.00	+7.00
60	-16.00	+7.00
55	-16.00	+7.00

Contact

NOVAX FRANCE

SAS BETA OPTIQUE

142 rue de rivoli - 75001 PARIS

novax@novaxfrance.com

Retrouvez nous sur France Optique !

© NOVAX FRANCE 2019 - Service marketing

marketing@novaxfrance.com - www.novaxfrance.com