





Virtuose en matière de pigments colorés, l'atelier colorisations de Novacel saura satisfaire tous les porteurs de verres teintés avec plus de 300 références disponibles. Du classique à l'inclassable, les couleurs sont garanties d'un savoir-faire français, une ambition récompensée de plus d'un million de verres teintés fabriqués en 2021.



# +25 ANS D'EXISTENCE

Aujourd'hui, le succès de Novacel réunit nos équipes autour d'une envie commune "proposer le meilleur à nos clients".

Depuis sa création, Novacel s'efforce de fabriquer tous ses verres de prescription à Château-Thierry, dans l'Aisne. Cette fabrication 100% française crée des emplois et valorise un savoir-faire unique et innovant.

Tout cet investissement permet de produire des verres de qualité en respectant l'environnement et en participant à l'économie de notre pays. Cette démarche a été récompensée en 2015 par l'obtention du label "Origine France Garantie" et le "Service France Garantie" en 2020.

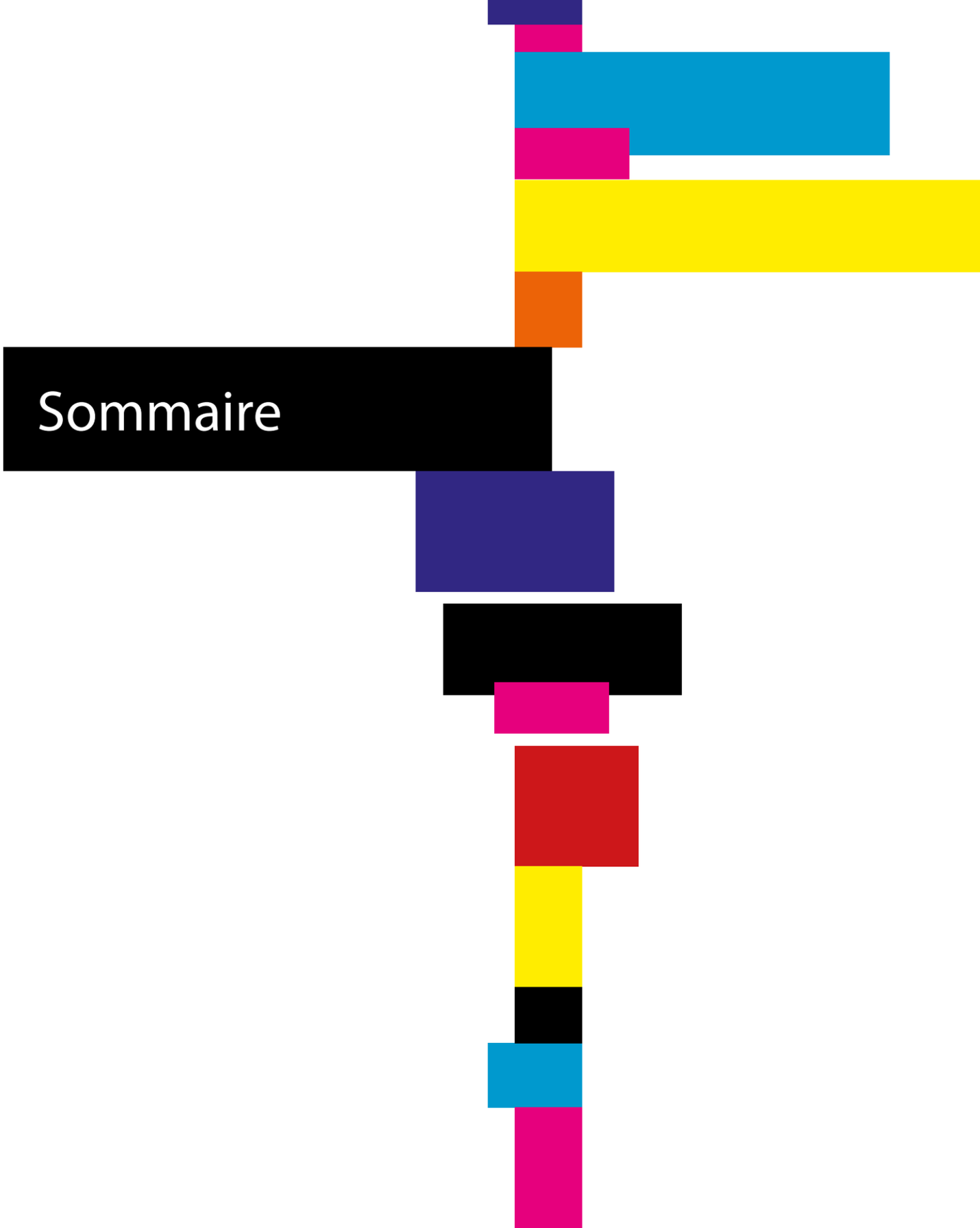
**NOVACEL SE POSITIONNE À LA 3<sup>ÈME</sup> PLACE SUR LE MARCHÉ INDUSTRIEL FRANÇAIS DU VERRE OPHTALMIQUE.**

Ce succès est basé sur 3 grandes valeurs propres à l'entreprise :

- la complicité
- l'innovation
- l'authenticité.

**TOUTE L'ÉQUIPE NOVACEL VOUS REMERCIE DE VOTRE CONFIANCE ET DE VOTRE FIDÉLITÉ.**





# Sommaire

<b>LES CLASSIQUES</b>	<b>9</b>
• Unis	
• Dégradés	
<b>LES FUNS</b>	<b>19</b>
• Unis	
• Bi-Dégradés	
<b>LES MIROIRS</b>	<b>29</b>
• Unis	
• Dégradés	
<b>LES FLASHS</b>	<b>35</b>
• Unis	
• Dégradés	
<b>LES SPÉCIFIQUES</b>	<b>39</b>
• FraGlens	
• Filtres médicaux	
• Teintes aux modèles	
• Polarjet	
<b>LES MATÉRIAUX</b>	<b>49</b>
• Transitions®	
• Polarisants	
<b>LES PLANS DE STOCK</b>	<b>57</b>
• Organiques	
• Minéraux	
<b>LES MALLETES COLORATIONS</b>	<b>66</b>
<b>INFORMATIONS</b>	<b>68</b>
• Usages et restrictions d'utilisation des verres teintés	
• Taux d'absorption des différentes teintes par matériaux	
• Réglementation Européenne	

# Les Classiques

- ▶ UNIS
- ▶ DÉGRADÉS

## La sobriété non dénuée de caractère

Connue et reconnue, elle est adaptée sur toutes les formes même les plus excentriques ; la collection Classique est déclinée en dix teintes en unies et dégradées.

Non sans charme, ces modèles que l'on ne présente plus permettent de répondre facilement aux attentes des porteurs selon leur besoins visuels, tout en leur apportant une protection efficace contre les UV.

Toutes nos teintes sont disponibles sur  
notre site internet :  
[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com)



# Les Classiques

## UNIS



\* Pas d'utilisation pour la conduite.



BLACK D

# Les Classiques DÉGRADÉS



VERT G D DÉGRADÉ

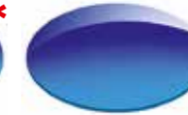
Brun AB Cat. 1-0 35% - 0%	Brun B Cat. 2-0 55% - 0%	Brun C Cat. 3-0 85% - 0%	Brun D Cat. 4-0 92% - 0%	Brun COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Brun MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Brun WARM Cat. 3-2 85% - 55%
Gris AB Cat. 1-0 35% - 0%	Gris B Cat. 2-0 55% - 0%	Gris C Cat. 3-0 85% - 0%	Gris D Cat. 4-0 92% - 0%	Gris COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Gris MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Gris WARM Cat. 3-2 85% - 55%
Vert G AB Cat. 1-0 35% - 0%	Vert G B Cat. 2-0 55% - 0%	Vert G C Cat. 3-0 85% - 0%	Vert G D Cat. 4-0 92% - 0%	Vert G COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Vert G MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Vert G WARM Cat. 3-2 85% - 55%
Black AB Cat. 1-0 35% - 0%	Black B Cat. 2-0 55% - 0%	Black C Cat. 3-0 85% - 0%	Black D Cat. 4-0 92% - 0%	Black COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Black MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Black WARM Cat. 3-2 85% - 55%

\* Pas d'utilisation pour la conduite.

# Les Classiques UNIS

					
Vert A Cat. 0 15%	Vert AB Cat. 1 35%	Vert B Cat. 2 55%	Vert T Cat. 3 83%	Vert C Cat. 3 85%	Vert D Cat. 4 92%
					
Bleu A Cat. 0 15%	Bleu AB Cat. 1 35%	Bleu B Cat. 2 55%	Bleu C Cat. 2 75%	Bleu D Cat. 3 85%	
					
Rose A Cat. 0 15%	Rose AB Cat. 1 35%	Rose B Cat. 2 55%	Rose C Cat. 2 75%	Rose D Cat. 3 85%	
					
Violet A Cat. 0 15%	Violet AB Cat. 1 35%	Violet B Cat. 2 55%	Violet C Cat. 2 75%	Violet D Cat. 3 85%	

# Les Classiques DÉGRADÉS

						
Vert AB Cat. 1-0 35% - 0%	Vert B Cat. 2-0 55% - 0%	Vert C Cat. 3-0 85% - 0%	Vert D Cat. 4-0 92% - 0%	Vert COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Vert MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Vert WARM Cat. 3-2 85% - 55%
						
Bleu AB Cat. 1-0 35% - 0%	Bleu B Cat. 2-0 55% - 0%	Bleu C Cat. 2-0 75% - 0%	Bleu D Cat. 3-0 85% - 0%	Bleu COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Bleu MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Bleu WARM Cat. 3-2 85% - 55%
						
Rose AB Cat. 1-0 35% - 0%	Rose B Cat. 2-0 55% - 0%	Rose C Cat. 2-0 75% - 0%	Rose D Cat. 3-0 85% - 0%	Rose COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Rose MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Rose WARM Cat. 3-2 85% - 55%
						
Violet AB Cat. 1-0 35% - 0%	Violet B Cat. 2-0 55% - 0%	Violet C Cat. 2-0 75% - 0%	Violet D Cat. 4-0 85% - 0%	Violet COOL Cat. 3-0 85% - 18%	Violet MEDIUM Cat. 3-1 85% - 35%	Violet WARM Cat. 3-2 85% - 55%

\* Pas d'utilisation pour la conduite.

# Les Classiques

## UNIS



Jaune A  
Cat. 0



Jaune AB  
Cat. 0



Jaune B  
Cat. 0



Jaune C  
Cat. 0



Orange A  
Cat. 0  
15%



Orange AB  
Cat. 1  
25%



Orange B  
Cat. 2  
45%



Orange C  
Cat. 2  
65%



Orange D  
Cat. 2  
75%

# Les Classiques

## DÉGRADÉS



Jaune AB  
Cat. 0



Jaune B  
Cat. 0



Jaune C  
Cat. 0



Orange AB  
Cat. 0  
25% - 0%



Orange B  
Cat. 1-0  
45% - 0%



Orange C  
Cat. 2-0  
65% - 0%



Orange D  
Cat. 2-0  
75% - 0%

Parfum d'agrumes, signe de joie et de lumière, la collection classique se décline également en couleurs ensoleillées.

Touche rétro des années 70, les teintes jaunes et oranges nous replongent dans le style et l'ambiance de ces années iconiques.

Couleurs non contractuelles données à titre indicatif.

# Les Funs

- ▶ UNIS
- ▶ BI-DÉGRADÉS

---

## Couleurs audacieuses et inattendues

Imaginatif, le service Coloration de Novacel se caractérise par la création de couleurs pleines de vie ; la collection Funs propose un panel de teintes subtiles, récompense d'un savoir-faire de plus de 25 ans.

Un amour de la couleur, pour des verres exclusifs.

Toutes nos teintes sont disponibles sur  
notre site internet :  
[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com)



# Les Funs UNIS



Raspberry n°7  
Cat. 2  
65%



Pumpkin n°8  
Cat. 2  
80%



Maduro n°9  
Cat. 3  
85%



Vert pétrole n°22  
Cat. 1  
50%



Parme n°23  
Cat. 1  
40%



Amethyste n°24  
Cat. 1  
35%



Celeste n°25  
Cat. 1  
35%



Violine n°26  
Cat. 1  
43%



Ocre n°27  
Cat. 1  
22%



Amande n°28  
Cat. 0  
15%



Blé n°29  
Cat. 0  
10%



Cobalt n°30  
Cat. 1  
32%



Indigo n°31  
Cat. 1  
25%



Lavande n°32  
Cat. 1  
25%



Mandarine n°33  
Cat. 1  
25%



Opaline n°34  
Cat. 1  
32%



Bleu acier n°36  
Cat. 3  
83%



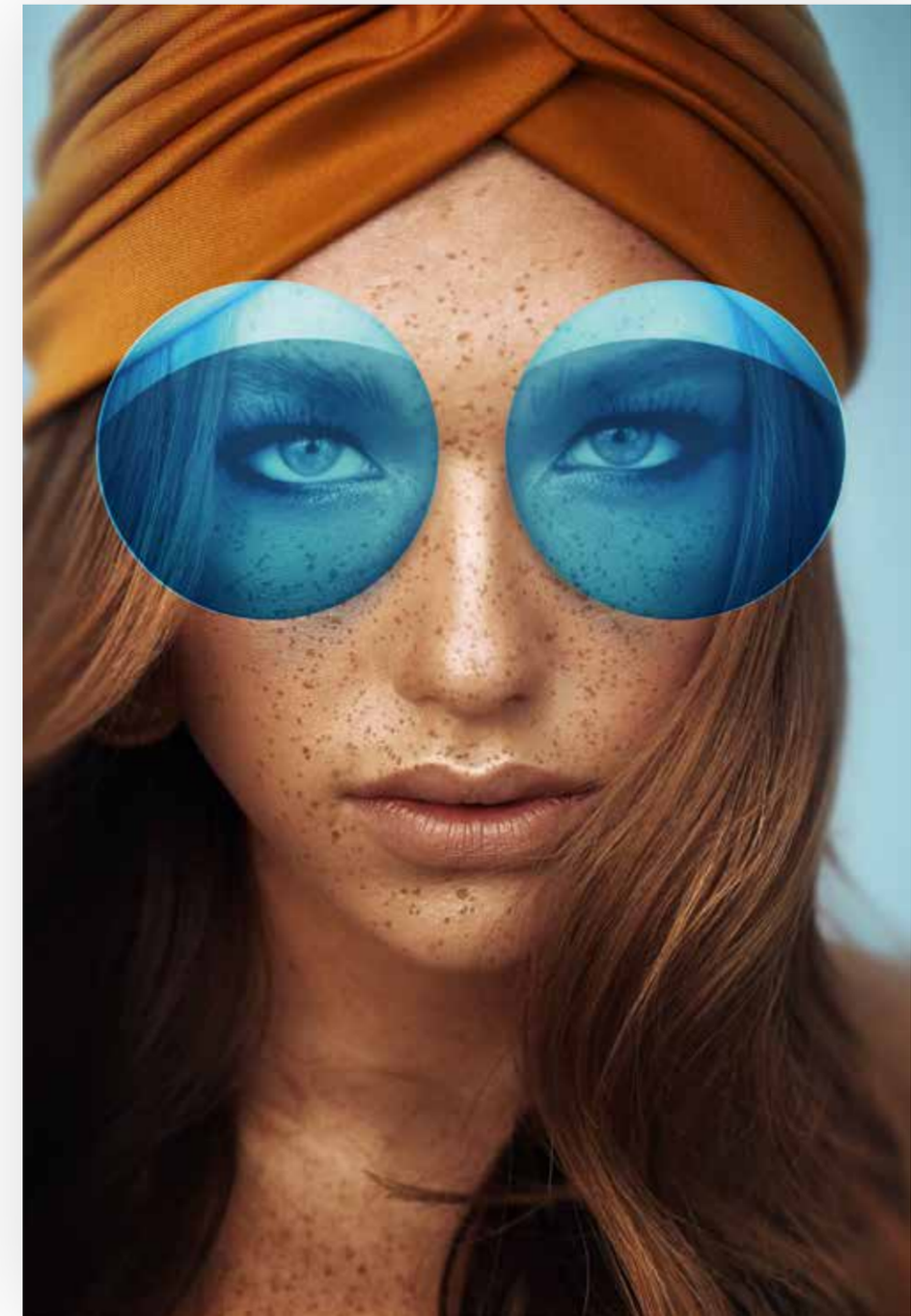
Menthe n°37  
Cat. 2  
75%



Vermillon n°39  
Cat. 2  
80%



Violette n°59  
Cat. 2  
72%



BLEU ACIER N°36

# Les Funs UNIS



Amarante n°61  
Cat. 2  
80%



Colorado n°68  
Cat. 3  
83%



Myrtille n°83  
Cat. 2  
65%



Golf n°97  
Cat. 1  
40%



\* Pas d'utilisation pour la conduite.

Couleurs non contractuelles données à titre indicatif.

# Les Funs UNIS



Poire n°107  
Cat. 2  
70%



Eucalyptus n°109  
Cat. 3  
85%



Coriandre n°110  
Cat. 3  
85%



Vert G Authentic n°112  
Cat. 2  
80%



Vert G Ray n°113  
Cat. 3  
85%



Garet n°115  
Cat. 2  
70%



Blaune n°118  
Cat. 3  
85%



Terracotta n°119  
Cat. 2  
50%



Cendre n°121  
Cat. 2  
80%



Brique n°123  
Cat. 2  
65%



Tourbe n°124  
Cat. 2  
65%



Benj 2 n°132  
Cat. 2  
55%



Benj 4 n°134  
Cat. 3  
85%



Benj 6 n°136  
Cat. 2  
80%

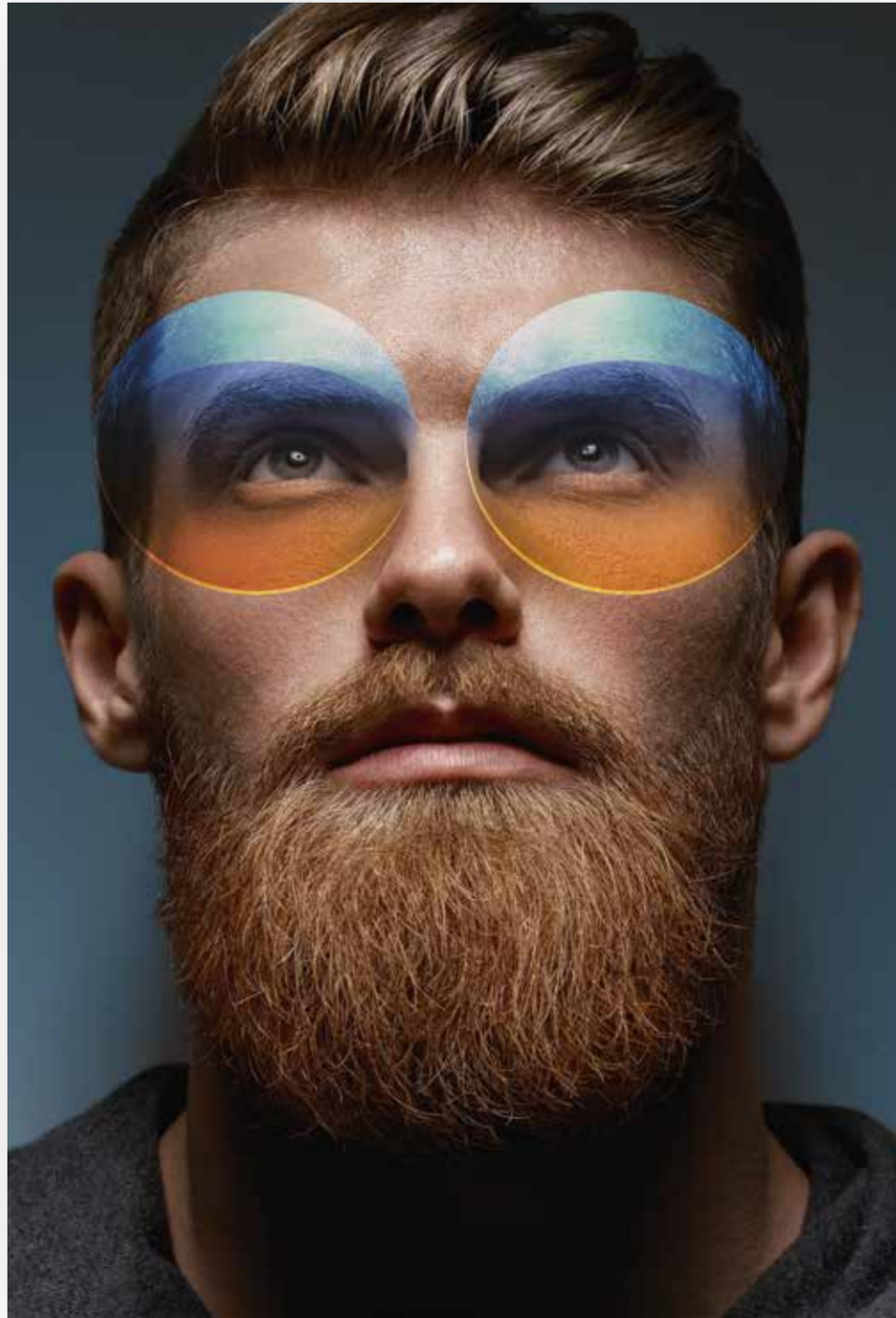


Benj 8 n°138  
Cat. 1  
35%

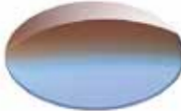
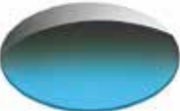
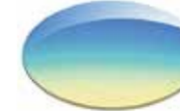


Persoc n°139  
Cat. 3  
85%

# Les Funs BI-DÉGRADÉS



AURORE N°48

					
Blackberry n°2 Cat. 3-2 85% - 60%	Purple n°3 Cat. 3-0 85% - 18%	Azelea n°5 Cat. 2 75% - 65%	Flora n°6 Cat. 2 70% - 55%	Butterfly n°10 Cat. 4-2 94% - 80%	Babydoll n°11 Cat. 2-0 70% - 00%
					
Mordore n°13 Cat. 2-1 80% - 15%	Jungle n°14 Cat. 3-2 75% - 55%	Veronese n°15 Cat. 3-1 85% - 45%	Tilleuil n°40 Cat. 2-1 55% - 35%	Jetset n°41 Cat. 2-1 65% - 25%	Sunset n°42 Cat. 2-0 60% - 00%
					
Meleze n°43 Cat. 2 75% - 55%	Ambre n°44 Cat. 1 45% - 25%	Tropic n°45 Cat. 1 50% - 25%	Aube n°46 Cat. 1 45% - 25%	Diabolo n°47 Cat. 1 35% - 25%	Aurore n°48 Cat.1 35% - 25%
					
Printemps n°49 Cat. 1 25% - 20%	Lilas n°50 Cat. 1 45% - 25%	Sunrise n°51 Cat. 2 45% - 20%	Noctambule n°52 Cat. 3-2 85% - 65%	Aniline n°53 Cat. 3-2 85% - 60%	Lagon n°54 Cat. 2 70% - 25%

\* Pas d'utilisation pour la conduite.

# Les Funs

## BI-DÉGRADÉS

 Ceruleen n°65 Cat. 3-2 85% - 55%	 Eclipse n°66 Cat. 3-1 85% - 35%	 Boréal n°67 Cat. 3-1 85% - 45%	 Cassis n°69 Cat. 2-1 70% - 40%	 Ardoise n°70 Cat. 3-2 85% - 55%	 Cardinal n°71 Cat. 2-0 65% - 00%
 Framboise n°72 Cat. 2-0 65% - 00%	 Oasis n°73 Cat. 1 40% - 25%	 Dragee n°79 Cat. 1 45% - 25%	 Chataigne n°80 Cat. 1 45% - 25%	 Lunaire n°81 Cat. 2-1 55% - 30%	 Zinzolin n°82 Cat. 3-2 85% - 65%
 Perle n°85 Cat. 2 70% - 45%	 Reglisse n°86 Cat. 4-2 92% - 70%	 Prune n°88 Cat. 4-2 94% - 80%	 Raisin n°89 Cat. 2 75% - 40%		

\* Pas d'utilisation pour la conduite.

 Golden Rose n°98 Cat. 2-1 75% - 35%	 Grey Lemonade n°99 Cat. 3-2 85% - 50%	 Blue Lagoon n°100 Cat. 3-2 85% - 50%	 Green Forest n°101 Cat. 3-2 85% - 60%	 Abysses n°102 Cat. 3-2 90% - 70%	 Navy n°103 Cat. 3-2 85% - 70%
 Bengali n°104 Cat. 2-0 75% - 00%	 Calanques n°105 Cat. 3-2 85% - 70%	 Jeans n°106 Cat. 3-2 90% - 70%	 Garden n°108 Cat. 3-2 85% - 55%	 Paon n°111 Cat. 3-2 85% - 65%	 Argile n°114 Cat. 3-2 85% - 65%
 Tige n°116 Cat. 3-2 90% - 35%	 Prairie n°117 Cat. 2-1 70% - 40%	 Terre Jaune n°120 Cat. 2-1 65% - 35%	 Dune n°122 Cat. 2-1 80% - 35%	 Crocus n°125 Cat. 3-2 80% - 60%	 Ombre n°126 Cat. 2-2 75% - 55%
 Carbone n°127 Cat. 2-0 80% - 00%	 Griottine n°128 Cat. 3-2 85% - 35%	 Aubergine n°129 Cat. 3-2 85% - 35%	 Taupe n°130 Cat. 2-0 65% - 00%	 Benj 1 n°131 Cat. 2-0 55% - 0%	 Benj 3 n°133 Cat. 3-0 85% - 0%
 Benj 5 n°135 Cat. 2-0 80% - 0%	 Benj 7 n°137 Cat. 1-0 35% - 0%				

# Les Miroirs

- ▶ UNIS
- ▶ DÉGRADÉS

---

## Résolument étincelants

Véritables légendes arborés par les plus grands visages du monde, les verres miroirs sont également déclinés en de multiples couleurs.

Ornée sur la plus simple monture, la collection Miroirs saura éblouir et renforcer le caractère des porteurs.

Toutes nos teintes sont disponibles sur  
notre site internet :  
[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com)



# Les Miroirs UNIS



Pack Mercure  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Vert G



Pack Acier  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



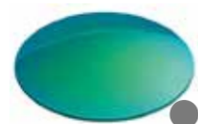
Pack Saphir  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



Pack Or Brillant  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Vert G



Pack Bronze  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



Pack Emeraude  
Cat. 3  
Base teintée Gris C ou  
Polarisant Gris



Pack Yara  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Vert G



Pack Vermeil  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Vert G



Pack Blueberry  
Cat. 3  
Base teintée Gris C ou  
Polarisant Gris



Pack Argent  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



Silver<sup>1</sup>  
Cat. 3  
Base teintée classique unie



Blue<sup>1</sup>  
Cat. 3  
Base teintée classique unie



Gold<sup>1</sup>  
Cat. 3  
Base teintée classique unie

Valable sur les indices 1.5, 1.53, 1.6, Tribid™ et 1.67 sur tous les verres teintés unis ou sur les verres polarisants.  
Ces verres sont livrés automatiquement avec : une teinte de base\* et un antireflet face interne.

\*Attention, la teinte de base est susceptible d'être modifiée en fonction de l'indice du verre et des bains de coloration.

<sup>1</sup>La couleur du miroir peut varier en fonction de la teinte de base choisie.



PACK YARA



PACK SAPHIR DÉGRADÉ

# Les Miroirs DÉGRADÉS



Pack Mercure  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Vert G



Pack Acier  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



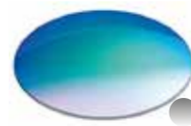
Pack Saphir  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



Pack Or Brillant  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Vert G



Pack Bronze  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



Pack Emeraude  
Cat. 3  
Base teintée Gris C ou  
Polarisant Gris



Pack Yara  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Vert G



Pack Vermeil  
Cat. 3  
Base teintée Vert G ou  
Polarisant Gris ou Vert G



Pack Blueberry  
Cat. 3  
Base teintée Gris C ou  
Polarisant Gris



Pack Argent  
Cat. 3  
Base teintée Brun C ou  
Polarisant Brun



Silver<sup>1</sup>  
Cat. 3  
Base teintée classique  
dégradée



Blue<sup>1</sup>  
Cat. 3  
Base teintée classique  
dégradée



Gold<sup>1</sup>  
Cat. 3  
Base teintée classique  
dégradée

Valable sur les indices 1,5 et 1,6 sur tous les verres teintés dégradés ou sur les indices 1,5 pour les verres polarisants dégradés. Ces verres sont livrés automatiquement avec : une teinte de base\* et un antireflet face interne.

\* Attention, la teinte de base est susceptible d'être modifiée en fonction de l'indice du verre, du dégradé et des bains de coloration.

<sup>1</sup>La couleur du miroir peut varier en fonction de la teinte de base choisie.

## Les Flashes

- ▶ UNIS
- ▶ DÉGRADÉS

---

### Étonnamment éblouissant

Ajout de couleur sans retenue dans votre quotidien.

Une gamme haute en couleur et en brillance, vous offrant une allure aussi pointue que décontractée.

Toutes nos teintes sont disponibles sur  
notre site internet :  
[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com)



# Les Flashes

## UNIS & DÉGRADÉS

36

### LES FLASHS UNIS

Disponibles sur les verres organiques du catalogue Novacel en indices 1,5 / 1,6 / 1,6 Tribid™ et 1,67 avec les teintes unies gris C ou brun C ou en indices 1,5 / 1,53 / 1,59 / 1,6 et 1,67 en polarisants, photochromiques Transitions® et Transitions® XTRActive™.



Snow  
Cat. 3  
Base teintée Gris C



Sky  
Cat. 3  
Base teintée Gris C



Earth  
Cat. 3  
Base teintée Brun C



Fire  
Cat. 3  
Base teintée Brun C



Sun  
Cat. 3  
Base teintée Brun C

### LES FLASHS DÉGRADÉS

Disponibles sur les verres organiques du catalogue Novacel en indices 1,5 et 1,6 avec les teintes dégradées gris C et brun C ou en indice 1,5 sur les verres polarisants dégradés en gris ou brun.



Snow  
Cat. 3  
Base teintée Gris C dégradée



Sky  
Cat. 3  
Base teintée Gris C dégradée



Earth  
Cat. 3  
Base teintée Brun C dégradée



Fire  
Cat. 3  
Base teintée Brun C dégradée



Sun  
Cat. 3  
Base teintée Brun C dégradée

### FLASH CLASSIQUE



Classic  
Base verre blanc

Brillant en toute discrétion, le traitement flash classique, semblable à un léger miroir, sublimerait toute teinte à laquelle il est ajouté.

Ces verres sont livrés automatiquement avec : une teinte de base\* et un antireflet face interne.

\* Attention, la teinte de base est susceptible d'être modifiée en fonction de l'indice du verre, du dégradé et des bains de coloration.

37



FIRE DÉGRADÉ



## Les Spécifiques

- ▶ FRAGLENS
- ▶ FILTRES MÉDICAUX
- ▶ TEINTES AUX MODÈLES
- ▶ POLARJET

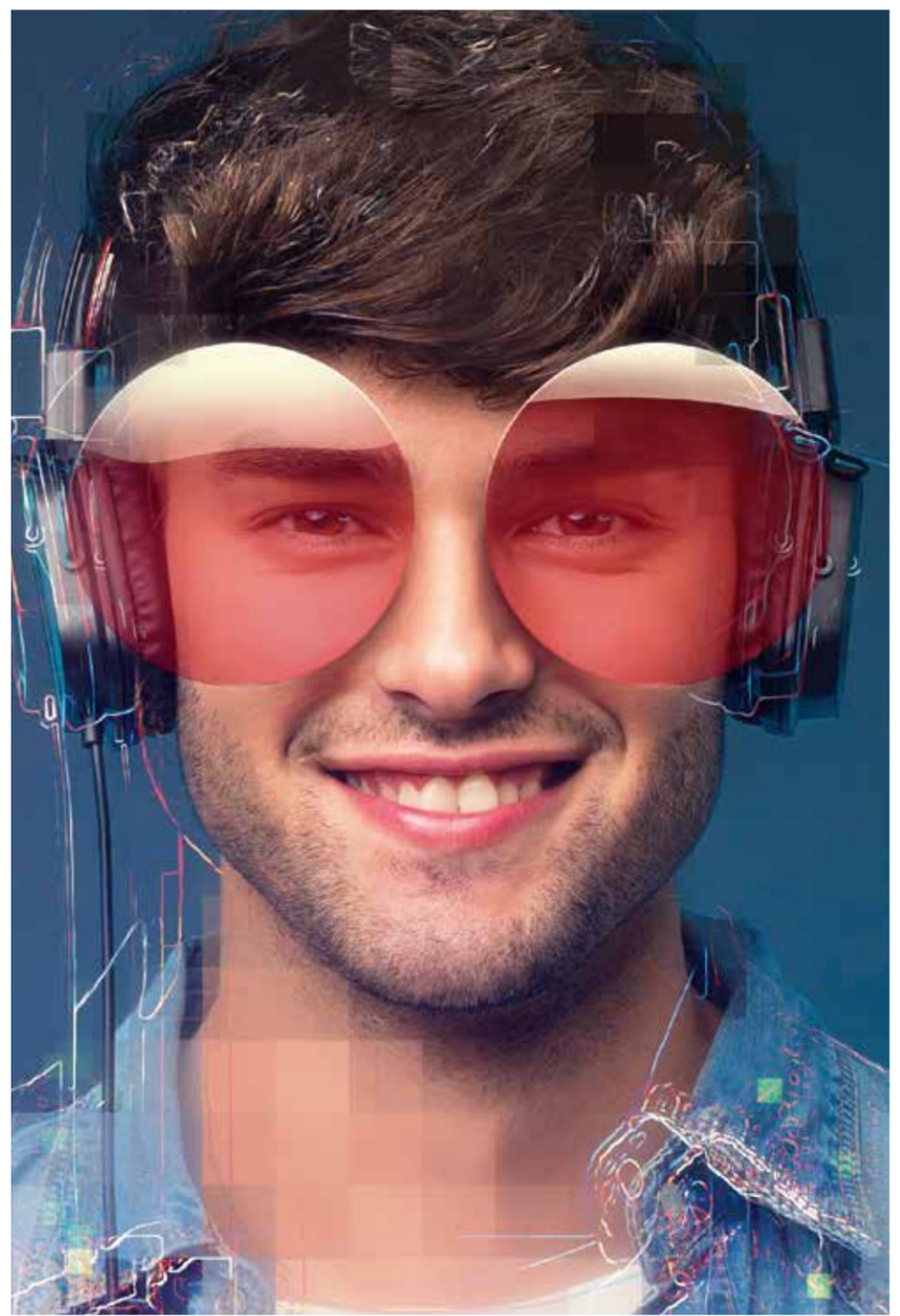
---

### Technicité à portée de vue

Les spécifiques incarnent le confort sans compromis, les couleurs du verre et celles perçues à travers le verre sont ravivées, laissant tout porteur apprécier, admirer et contempler tout ce qui l'entoure.

Toutes nos teintes sont disponibles sur  
notre site internet :  
[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com)





FRAGLENS EMOTION

# Les Spécifiques



L'alliance entre sécurité et confort permettant aux gamers de vivre intensément leurs jeux sans changer leurs habitudes de vies.



### EMOTION

La teinte permet d'améliorer la perception des couleurs et d'optimiser le confort visuel. Elle est idéale pour accentuer les nuances.



### SENSATION

La teinte permet d'améliorer la sensation de distance et de profondeur. Elle est idéale pour améliorer la perception des contrastes.

Produit : Perfect / Neoperfect | Indice : 1.5 / 1.6 | Option Traitement : Airlis

### ETYMOLOGIE DE FRAGLENS

Un frag désigne l'élimination d'un adversaire dans les jeux vidéo de tir subjectif. Novacel optimise le confort et la sécurité en éliminant les sensations de gênes dues aux aberrations et à la lumière bleue nocive.

### UN VERRE PENSÉ POUR LES GAMERS

La fatigue visuelle est très courante devant les écrans. Le « Gamer's Design » est conçu pour toutes les distances de jeux des gamers. Ainsi le porteur reste connecté librement grâce à un confort maximal.

### UN VERRE QUI PRÉSERVE LA SANTÉ VISUELLE

L'utilisation des écrans entraîne la surexposition à la lumière bleue nocive. FragLens a donc intégré Blue Shock Clear UV. Ce produit filtre 100% du bleu nocif (415nm) et transmet 100% du bleu essentiel (465nm). De plus, un anti-reflet face interne est présent pour empêcher la réflexion de la lumière directement sur l'œil. Ces traitements permettent alors aux gamers de vivre le jeu en toute sécurité.

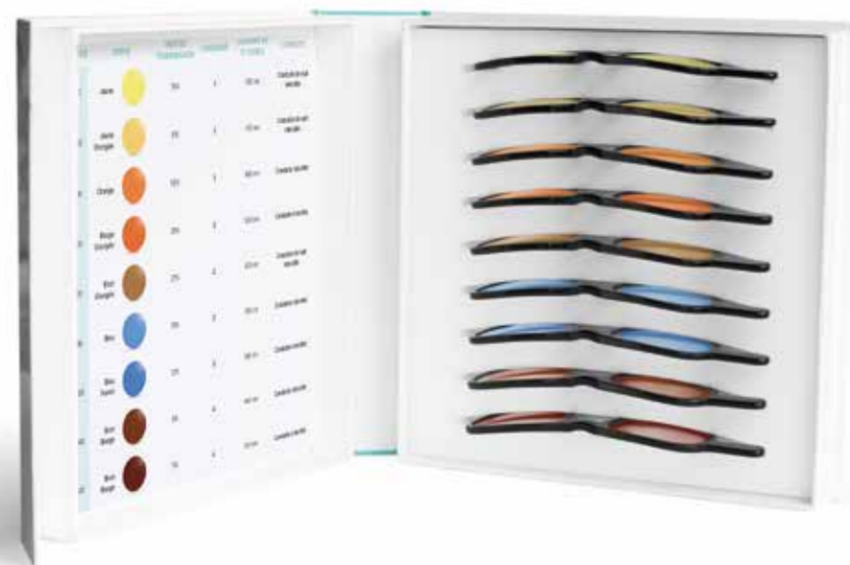
# Gamme Médicale

## FILTRES MÉDICAUX

AMÉLIORATION DU CADRE DE VIE DES PATIENTS PRÉSENTANT DES PATHOLOGIES VISUELLES.

Les filtres médicaux permettent d'optimiser la perception des contrastes des personnes victimes d'une atteinte visuelle :

**DMLA • RÉTINITE PIGMENTAIRE • RÉTINOPATHIE DIABÉTIQUE**



### COFFRET DE DÉMONSTRATION

Un coffret composé de 9 filtres médicaux Novacel présentés sur des faces à mains afin de les tester sur les corrections porteurs afin de réaliser les essais en conditions réelles.

NOM		CATÉGORIES	TAUX DE TRANSMISSION	TEINTE	COUPURE UV ET VISIBLE	CONDUITE
<b>FMJ430</b>		1	76%	Jaune	430 nm	
<b>FMOJ415</b>		1	61%	Jaune-Orangée	415 nm	
<b>FMO480</b>		1	55%	Orange	480 nm	
<b>FMO500</b>		2	28%	Rouge-Orangée	500 nm	
<b>FMO470</b>		2	27%	Brun-Orangée	470 nm	
<b>FMB395</b>		2	19%	Bleu	395 nm	
<b>FMBF395</b>		3	12%	Bleu foncé	395 nm	
<b>FMBR440</b>		4	6%	Brun-Rouge	440 nm	
<b>FMBR510</b>		4	3%	Brun-Rouge	510 nm	

### PROTÉGER

- Annulent ou réduisent les longueurs d'ondes nocives (*UV*)
- Limitent l'énergie lumineuse arrivant sur la rétine (*anti-éblouissement*)

### STIMULER

- Transmettent certaines longueurs d'ondes essentielles à l'amélioration de la perception du porteur.

### BÉNÉFICES PORTEUR

- Protection totale contre les UV
- Recommandé pour tous types de pathologies basse vision
- Amélioration de la vision des contrastes
- Diminution de l'éblouissement
- Réduction du temps d'adaptation aux différents éclairages
- Amélioration de l'acuité visuelle (dans certaines situations)

Indice : Uniquement en 1.5  
Matériau : Blue Clear  
Traitements : Selis, Opalis, Airlis ou Graphene

**ANTIREFLET AIRLIS**  
FORTEMENT CONSEILLÉ POUR ÉVITER  
LES REFLETS RÉSIDUELS DE COULEUR



Pas d'utilisation pour la conduite nocturne.



Pas d'utilisation pour la conduite diurne et nocturne.

# Les Organiques

TEINTES AUX MODÈLES\*

44



45



Les teintes aux modèles, réels privilèges accordés aux porteurs de verres Novacel. Subtiles ou très affirmées, chaque paire de verres est conçue avec un soin particulier pour répondre

aux attentes mêmes les plus exigeantes. L'atelier de coloration réalise l'improbable, oeuvres uniques valorisant le style de leurs porteurs à partir de références couleurs.

Tel un joaillier, Novacel s'engage auprès de ses porteurs à créer des verres teintés uniques, bijoux sur-mesure qui sertiront les montures telles des pierres précieuses.

\* Les teintes aux modèles sont réalisables sous réserve de faisabilité (étude faite à réception du modèle) en indice 1.5 et 1.6 uniquement.

# Polarjet

## CLIPS POLARISANTS



## POLARJET

Collection de clips solaires polarisés magnétiques, Polarjet est instinctive et compatible sur toutes les montures\*, quelle que soit la correction\*.

Fixés aux extrémités du champ de vision des verres\*\* par notre service de montage, les aimants sont discrets, pratiquement imperceptibles.

### 8 TEINTES UNIS POLARISANTES



G15 Grey Brown Bronze



Amber Yellow Rose Blue

### 8 TEINTES MIROIRS UNIS POLARISANTES



Gold Sky Blue Orange Silver  
Base teintée Gris C Base teintée Brun C Base teintée Gris C Base teintée Gris C



Caliente Morado Green Blue  
Base teintée Gris C Base teintée Gris C Base teintée Gris C Base teintée Gris C

### 8 TEINTES DÉGRADÉES POLARISANTES



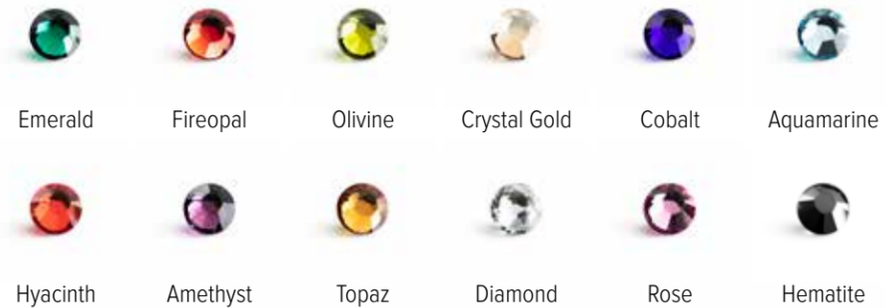
Dark Grey Violet Grey Crimson Grey Medium Brown Amber Dégradé Violet Rose Dark Brown Rouge Dégradé

\* Sous réserve de faisabilité.  
\*\* Verres organiques.



12 STRASS ADAPTABLES SUR LES AIMANTS

3 PONTS EN TITANIUM



Emerald Fireopal Olivine Crystal Gold Cobalt Aquamarine  
Hyacinth Amethyst Topaz Diamond Rose Hematite  
Bronze  
Gun Metal  
Matt Black

UNE  
ATTIRANCE  
IRRÉSISTIBLE



**SIMPLE & EFFICACE**

- Envoyez la monture chez Novacel
- Commandez les verres & Polarjet
- RECEVEZ LE TOTAL PRÊT À LIVRER

Couleurs non contractuelles données à titre indicatif.

## Les Matériaux

- ▶ TRANSITIONS®
- ▶ POLARISANTS

---

### Qualité, confort et protection

Transitions Optical, partenaire emblématique de Novacel dispose d'une gamme de verres bénéficiant des technologies de dernière génération. Cette collaboration nous permet de vous proposer en avant-première et en exclusivité toutes les nouveautés et innovations de la marque.

Toutes nos teintes sont disponibles sur  
notre site internet :  
[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com)



# Transitions®

## LA COLLECTION

# Transitions®

## LES COLORIS

		SPÉCIFICITÉS	TEINTES
		* Verres photochromiques qui s'adaptent en permanence à la luminosité	Gris, Brun 1.5 / 1.53 / 1.59 / 1.6 / 1.67 / 1.74 Graphite Green 1.5 / 1.59 / 1.6 / 1.67 Bleu, Violet 1.5
		Verres photochromiques réagissant aux UV et à la lumière visible	Gris, Brun 1.5 / 1.53 / 1.59 / 1.6 / 1.67 Graphite Green 1.5
		Verres photochromiques qui se polarisent en réaction aux UV	Gris 1.5 / 1.6 / 1.67
		Verres photochromiques polarisants conçus pour la conduite	Du Vert Olive Cuivré au Marron 1.5 / 1.59
	 	Verres photochromiques ultra tendance unis ou dégradés	Gris, Brun, Graphite Green, Bleu, Violet : 1.5



\* Transitions® Gen8™ également disponible en stock plan base 6 Ø70 en brun et gris.

Couleurs non contractuelles données à titre indicatif.

# Transitions®

SUPERSTYLE DÉGRADÉ



**SUPER** *Style*  
DÉGRADÉ with  
Transitions  
Signature

**LE PREMIER VERRE  
PHOTOCHROMIQUE  
TRANSITIONS™ DÉGRADÉ\***

L'association idéale entre la protection des verres  
Transitions™ et l'esthétisme des verres dégradés.\*

\*La teinte dégradée de base devient unie à l'état activé.



## TECHNOLOGIE PHOTOCHROMIQUE

LA TEINTE DES VERRES S'ADAPTE  
AUTOMATIQUEMENT À LA LUMINOSITÉ AMBIANTE



## PROTECTION AU QUOTIDIEN

BLOQUENT 100% DES RAYONS UVA ET UVB  
FILTRENT LA LUMIÈRE BLEUE NOCIVE  
EN INTÉRIEUR ET EN EXTÉRIEUR



## SANS TRACAS

UNE SEULE PAIRE DE LUNETTES  
POUR CHAQUE INSTANT



## TENDANCE

QUELLE QUE SOIT LA MONTURE, CHOISISSEZ VOTRE COULEUR,  
AFFIRMEZ VOTRE STYLE !

# Les Polarissants

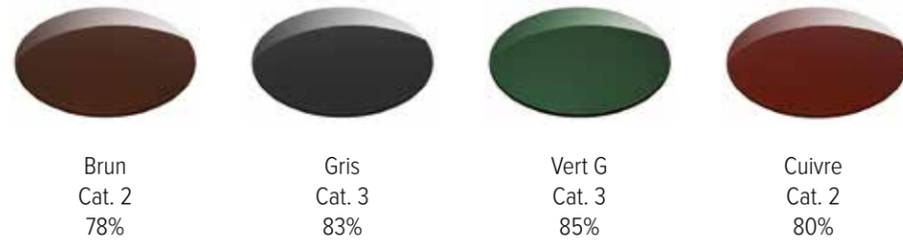
Réel confort au quotidien, les verres polarisants suppriment l'éblouissement causé par la réflexion de la lumière solaire. Les reflets parasites sont visibles où la lumière est réfléchi horizontalement sur une surface plane : c'est le phénomène de réverbération.

LES BÉNÉFICES DES VERRS POLARISANTS SONT MULTIPLES :

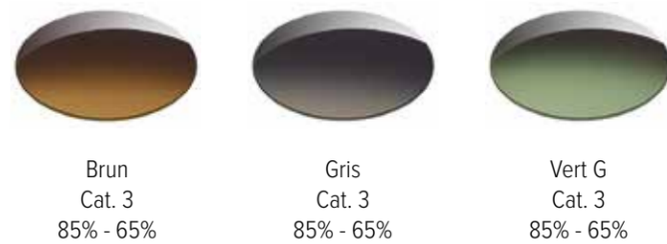
Protection efficace contre l'éblouissement et les UV  
Confort visuel amélioré  
Couleurs plus nettes

Contrastes renforcés  
Meilleure perception de la profondeur et des reliefs

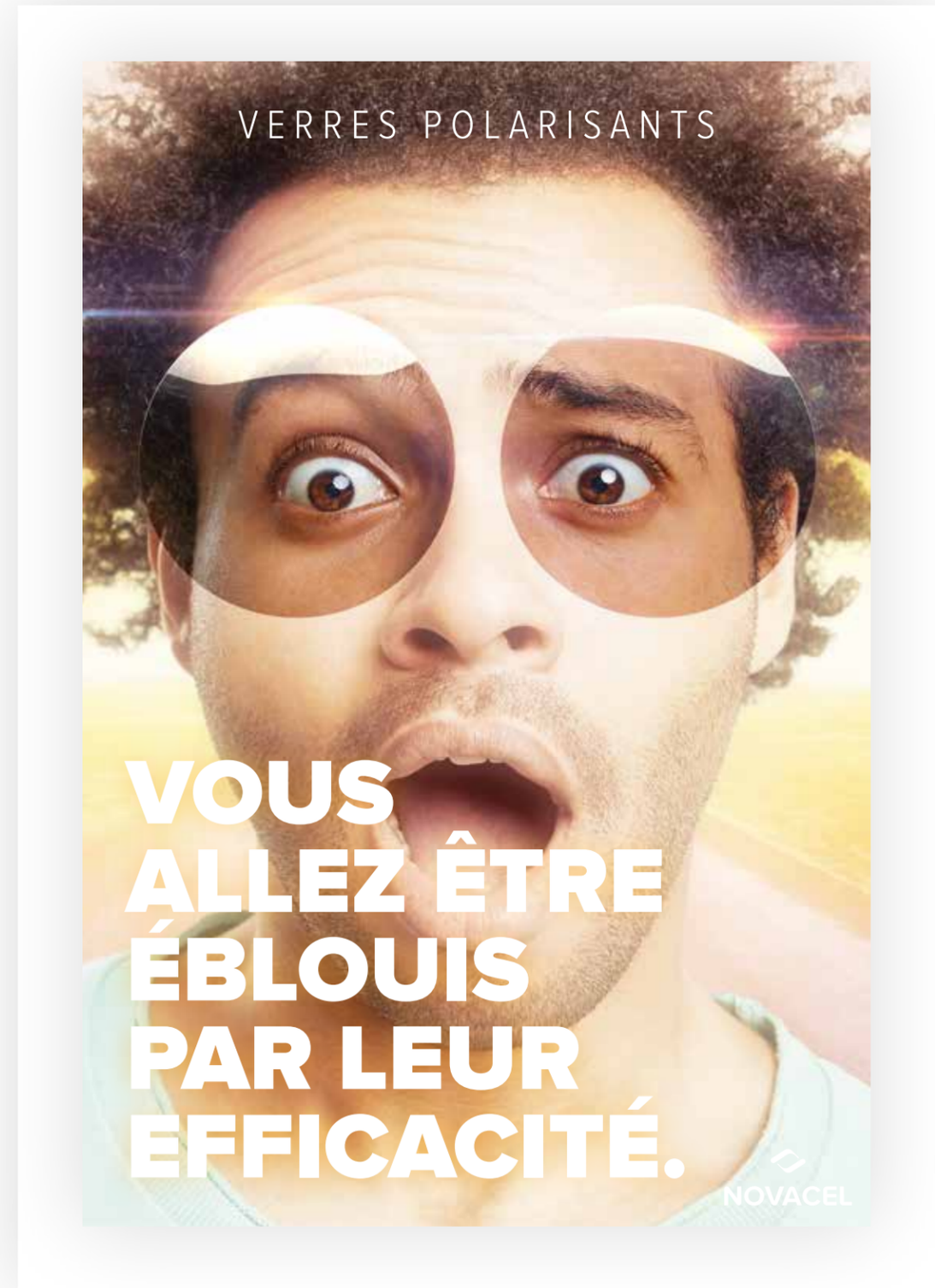
## LES POLARISANTS UNIS



## LES POLARISANTS DÉGRADÉS



EN MONTAGNE, EN MER, SUR LA ROUTE OU MÊME DANS LE DÉSERT, LES VERRS POLARISANTS NOVACEL VOUS ÉBLOUIRONT PAR LEUR EFFICACITÉ.



# Les Plans de Stock

- ▶ ORGANIQUES
- ▶ MINÉRAUX

---

## Sélection incontournable

La collection s'étend avec des teintes douces, fortes, autant classiques qu'originales, d'intensité variée pour des coloris éclatants, des matériaux différents pour un résultat exaltant.

Toutes nos teintes sont disponibles sur  
notre site internet :  
[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com)



# Plans de Stock PERSONNALISÉS

# Plans de Stock ORG. CLASSIQUES

Novacel permet de personnaliser les verres de stocks plans sur la base de votre choix et d'y appliquer un traitement adapté aux attentes du porteur.

FAITES VOTRE CHOIX PARMIS LES OPTIONS SUIVANTES :

1	BASE Ø70	Base 0	Base 6	Base 8	
2	TRAITEMENTS & MATÉRIAUX	Sans Traitement	X	X	X
		Major Clean	X	-	-
		Blue Shock UV	-	X	-
		Blue Clear UV (associé au Sélis)	-	X	-
3	COLORATIONS RX	Classiques	X	X	X
		Funs	X	X	X
		Miroirs	-	X	-

## LES CLASSIQUES UNIS



Brun C  
Cat. 3  
85%  
Base 6 Ø70



Brun D  
Cat. 4  
92%  
Base 6 Ø70



Gris C  
Cat. 3  
85%  
Base 6 Ø70



Gris D  
Cat. 4  
92%  
Base 6 Ø70



Vert G C  
Cat. 3  
85%  
Base 6 Ø70



Vert G D  
Cat. 4  
92%  
Base 6 Ø70



Bleu B  
Cat. 2  
55%  
Base 6 Ø70



Vert B  
Cat. 2  
55%  
Base 6 Ø70



Jaune AB  
Cat. 0  
Base 6 Ø70



Orange B  
Cat. 2  
45%  
Base 6 Ø70

## LES CLASSIQUES DÉGRADÉS



Brun C  
Cat. 3  
85% - 0%  
Base 6 Ø70



Gris C  
Cat. 3  
85% - 0%  
Base 6 Ø70

# Plans de Stock

## ORGANIQUES UNIS

Disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

					
Cactus Cat. 1 25% Base 6 Ø75	Lin Cat. 1 25% Base 6 Ø75	Myosotis Cat. 2 50% Base 6 Ø75	Neige Cat. 2 55% Base 6 Ø75	Igloo Cat. 4 90% Base 6 Ø75	Givre Cat. 4 90% Base 6 Ø75
					
Mirabelle Cat. 1 35% Base 4 Ø76	Litchi Cat. 1 35% Base 4 Ø76	Figue Cat. 1 35% Base 4 Ø76	Kiwi Cat. 1 35% Base 4 Ø76	Olive Cat. 1 55% Base 4 Ø76	Pêche Cat. 1 35% Base 4 Ø76
					
Banane Cat. 1 35% Base 4 Ø76	Erable Cat. 1 35% Base 4 Ø76	Epicea Cat. 1 35% Base 4 Ø76	Polaire Cat. 1 25% Base 4 Ø76	Hêtre Cat. 2 55% Base 4 Ø76	Banquise Cat. 2 75% Base 4 Ø76
					
Vigne Cat. 3 85% Base 4 Ø76	Glacier Cat. 3 85% Base 4 Ø76				

# Plans de Stock

## ORGANIQUES DÉGRADÉS

Disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

					
Trèfle Cat. 1 25% Base 6 Ø75	Saule Cat. 1 45% Base 4 Ø76	Hortensia Cat. 1 50% Base 6 Ø75	Bleuet Cat. 2 55% Base 4 Ø76	Flocon Cat. 2 55% Base 6 Ø75	Peuplier Cat. 2 60% Base 6 Ø75
					
Griotte Cat. 2 75% Base 4 Ø76	Eskimo Cat. 3 85% Base 6 Ø75	Stalactite Cat. 3 85% Base 6 Ø75	Pin Cat. 3 85% Base 4 Ø76	Chêne Cat. 3 85% Base 6 Ø75	

# Plans de Stock \* ORGANIQUES MIROIRS

Disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

## LES ORGANIQUES MIROIRS DÉGRADÉS



Platine  
Cat. 1  
Base 6



Smock  
Cat. 1  
Base 6



Groseille  
Cat. 2  
Base teintée Brun C  
dégradée  
Base 6 Ø75



Goji  
Cat. 2  
Base teintée Gris C  
dégradée  
Base 6 Ø75



Mûre  
Cat. 2  
Base teintée Gris C  
dégradée  
Base 6 Ø75



Blizzard  
Cat. 2  
Base teintée Gris C  
dégradée  
Base 6 Ø75



Cristal  
Cat. 2  
Base teintée Brun C  
dégradée  
Base 6 Ø75

# Plans de Stock \* ORGANIQUES MIROIRS

Disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

## LES ORGANIQUES MIROIRS POLARISANTS



Ultra Violet  
Cat. 3  
Base 6 Ø70 et 75



Iris  
Cat. 3  
Base 6 Ø70 et 75

## LES MIROIRS MATS\*\*



Mat Doré  
Cat. 3  
Base teintée Gris C  
Base 4 et 6 Ø70



Mat Cobalt  
Cat. 3  
Base teintée Gris C  
Base 4 et 6 Ø70

\* Pas d'utilisation pour la conduite.

\*\* Verres disponibles uniquement en PERFECT 1.5 PLANS : Aucun traitement n'est disponible.

# Plans de Stock

## MINÉRAUX

Disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

### LES MINÉRAUX UNIS



Verdelite  
Cat. 3  
85%  
Base 6 Ø70



Agate  
Cat. 3  
85%  
Base 6 Ø70



Onyx  
Cat. 3  
85%  
Base 6 Ø70

### LES MINÉRAUX DÉGRADÉS



Aragonite  
Cat. 3  
85% - 0%  
Base 6 Ø70



Hématite  
Cat. 3  
85% - 0%  
Base 6 Ø70

### LES MINÉRAUX PHOTOCHROMIQUES



Photo Brun  
Cat. 0-2  
10% à 75%  
Base 6 Ø70



Photo Gris dégradé  
Cat. 0-3  
25% à 85%  
Base 6 Ø70  
antireflet face interne

# Plans de Stock \*

## MINÉRAUX MIROIRS

Disponibles jusqu'à épuisement des stocks.

### LES MINÉRAUX MIROIRS UNIS



Calcédoine  
Cat. 3  
Base teintée Gris C  
Base 6 Ø70



Zircon  
Cat. 3  
Base teintée Gris C  
Base 6 Ø70



Andradite  
Cat. 3  
Base teintée Brun C  
Base 6 Ø70



Opale  
Cat. 3  
Base teintée Brun C  
Base 6 Ø70



Quartz  
Cat. 3  
Base teintée Brun C  
Base 6 Ø70



Dioptaze  
Cat. 3  
Base teintée Gris C  
Base 6 Ø70

### LES MINÉRAUX MIROIRS DÉGRADÉS



Préhnite  
Cat. 2  
Base teintée Gris C  
dégradée  
Base 6 Ø70



Apalite  
Cat. 2  
Base teintée Gris C  
dégradée  
Base 6 Ø70



Pétalite  
Cat. 2  
Base teintée Gris C  
dégradée  
Base 6 Ø70



Jaspe  
Cat. 2  
Base teintée Brun C  
dégradée  
Base 6 Ø70



Morganite  
Cat. 2  
Base teintée Brun C  
dégradée  
Base 6 Ø70



Hypersthène  
Cat. 2  
Base teintée Brun C  
dégradée  
Base 6 Ø70

\* Pas d'utilisation pour la conduite.

# Mallettes COLORATIONS



PLUS DE 250 TEINTES DE FABRICATION  
RÉPARTIS EN 13 MALLETTES

Les Classiques 1	Les Classiques 2	Les Classiques 3	Les Miroirs	Les Spécifiques
BRUN A	BLACK A	ROSE A	PACK BRONZE	Flash SNOW
BRUN A+	BLACK A+	ROSE AB	PACK ACIER	Flash SKY
BRUN AB	BLACK AB	ROSE B	PACK VERMEIL	Flash EARTH
BRUN B	BLACK B	ROSE C	PACK SAPHIR	Flash FIRE
BRUN C	BLACK C	ROSE D	PACK EMERAUDE	Flash SUN
BRUN D	BLACK D	VIOLET A	PACK MERCURE	Flash Dégradé SNOW
GRIS A	BLEU A	VIOLET AB	PACK ORBRILLANT	Flash Dégradé SKY
GRIS A+	BLEU AB	VIOLET B	PACK ARGENT	Flash Dégradé EARTH
GRIS AB	BLEU B	VIOLET C	PACK YARA	Flash Dégradé FIRE
GRIS B	BLEU C	VIOLET D	PACK BLUEBERRY	Flash Dégradé SUN
GRIS C	BLEU D	ORANGE A	Dégradé PACK BRONZE	Polarisant Brun
GRIS D	VERT A	ORANGE AB	Dégradé PACK ACIER	Polarisant Gris
VERT G A	VERT AB	ORANGE B	Dégradé PACK VERMEIL	Polarisant Cuivre
VERT G A+	VERT B	ORANGE C	Dégradé PACK SAPHIR	Polarisant Vert G
VERT G AB	VERT C	ORANGE D	Dégradé PACK EMERAUDE	Polarisant Dégradé Brun
VERT G B	VERT D	JAUNE A	Dégradé PACK MERCURE	Polarisant Dégradé Gris
VERT G C	VERT T	JAUNE AB	Dégradé PACK OR BRILLANT	Polarisant Dégradé Vert G
VERT G D		JAUNE B	Dégradé PACK ARGENT	EMOTION
		JAUNE C	Dégradé PACK YARA	SENSATION
			Dégradé PACK BLUEBERRY	Drivewear

Les Funs 1	Les Funs 2	Les Funs 3	Les Funs 4 <b>NEW</b>	Les Funs 5 <b>NEW</b>
BLACKBERRY n°2	INDIGO n°31	ANILINE n°53	PRUNE n°88	TERRACOTTA n°119
PURPLE n°3	LAVANDE n°32	LAGON n°54	RAISIN n°89	TERRE JAUNE n°120
AZELEA n°5	MANDARINE n°33	VIOLETTE n°59	GOLF n°97	CENDRE n°121
FLORA n°6	OPALINE n°34	AMARANTE n°61	ABYSSE n°102	DUNE n°122
RASPBERRY n°7	BLEU ACIER n°36	CERULEEN n°65	NAVY n°103	BRIQUE n°123
PUMPKIN n°8	MENTHE n°37	ECLIPSE n°66	BENGALI n°104	TOURBE n°124
MADURO n°9	VERMILLON n°39	BOREAL n°67	CALANQUES n°105	CROCUS n°125
BUTTERFLY n°10	TILLEUL n°40	COLORADO n°68	JEANS n°106	OMBRE n°126
BABYDOLL n°11	JETSET n°41	CASSIS n°69	POIRE n°107	CARBONE n°127
MORDORE n°13	SUNSET n°42	ARDOISE n°70	GARDEN n°108	GRIOTTINE n°128
VERONESE n°15	MELEZE n°43	CARDINAL n°71	EUCALYPTUS n°109	AUBERGINE n°129
VERT-PETROLE n°22	AMBRE n°44	FRAMBOISE n°72	CORIANDRE n°110	TAUPE n°130
PARME n°23	TROPIC n°45	OASIS n°73	PAON n°111	BENJ 1 n°131
AMETHYSTE n°24	AUBE n°46	DRAGEE n°79	Vert G AUTHENTIC n°112	BENJ 2 n°132
CELESTE n°25	DIABOLO n°47	CHATAIGNE n°80	Vert G RAY n°113	BENJ 3 n°133
VIOLINE n°26	AURORE n°48	LUNAIRE n°81	ARGILE n°114	BENJ 4 n°134
OCRE n°27	PRINTEMPS n°49	ZINZOLIN n°82	GARET n°115	BENJ 5 n°135
AMANDE n°28	LILAS n°50	MYRTILLE n°83	TIGE n°116	BENJ 6 n°136
BLE n°29	SUNRISE n°51	PERLE n°85	PRAIRIE n°117	BENJ 7 n°137
COBALT n°30	NOCTAMBULE n°52	REGLISSE n°86	BLAUNE n°118	BENJ 8 n°138

Les Dégradés 1	Les Dégradés 2	Les Dégradés 3
BRUN Dégradé COOL	BLACK Dégradé COOL	ORANGE Dégradé AB
BRUN Dégradé MEDIUM	BLACK Dégradé MEDIUM	ORANGE Dégradé B
BRUN Dégradé WARM	BLACK Dégradé WARM	ORANGE Dégradé C
BRUN Dégradé AB	BLACK Dégradé AB	ORANGE Dégradé D
BRUN Dégradé B	BLACK Dégradé B	JAUNE Dégradé AB
BRUN Dégradé C	BLACK Dégradé C	JAUNE Dégradé B
BRUN Dégradé D	BLACK Dégradé D	JAUNE Dégradé C
GRIS Dégradé COOL	BLEU Dégradé COOL	ROSE Dégradé COOL
GRIS Dégradé MEDIUM	BLEU Dégradé MEDIUM	ROSE Dégradé MEDIUM
GRIS Dégradé WARM	BLEU Dégradé WARM	ROSE Dégradé WARM
GRIS Dégradé AB	BLEU Dégradé AB	ROSE Dégradé AB
GRIS Dégradé B	BLEU Dégradé B	ROSE Dégradé B
GRIS Dégradé C	BLEU Dégradé C	ROSE Dégradé C
GRIS Dégradé D	BLEU Dégradé D	ROSE Dégradé D
VERT G Dégradé COOL	VERT Dégradé COOL	VIOLET Dégradé COOL
VERT G Dégradé MEDIUM	VERT Dégradé MEDIUM	VIOLET Dégradé MEDIUM
VERT G Dégradé WARM	VERT Dégradé WARM	VIOLET Dégradé WARM
VERT G Dégradé AB	VERT Dégradé AB	VIOLET Dégradé AB
VERT G Dégradé B	VERT Dégradé B	VIOLET Dégradé B
VERT G Dégradé C	VERT Dégradé C	VIOLET Dégradé C

# Informations ET RESTRICTIONS

# Absorption TEINTES & MATÉRIAUX

Protection Normalisée	Catégorie		Pictogrammes d'utilisation pour verres solaires	But	Taux d'absorption
	A	A+			
	A	0		CONFORT	de 0% Jusqu'à 20%
	AB	1		FAIBLE LUMINOSITÉ	de 21% Jusqu'à 52%
	B	2		LUMINOSITÉ MOYENNE	de 53% Jusqu'à 82%
	C	3		FORTE LUMINOSITÉ	de 83% Jusqu'à 92%
	D	4		LUMINOSITÉ EXCEPTIONNELLE	de 92% Jusqu'à 96%



Pas d'utilisation pour la conduite nocturne.



Pas d'utilisation pour la conduite diurne et nocturne.

## REMARQUE

Les catégories et utilisation pour la conduite sont données pour des verres en l'état. Tableau réalisé conformément à la norme NF-EN-ISO 8990-3.

## FAISABILITÉ PAR INDICE

Se reporter au catalogue verre.

\* NOTE : Les teintes classiques sont également réalisables en dégradé à partir de l'intensité AB. Si vous le souhaitez, vous pouvez demander une absorption particulière dans la mesure où cette demande respecte :

- les intensités min et max du tableau ci-dessus / les indices de verres sur lesquels les teintes sont possibles.

Dans ce cas il vous faudra IMPÉRATIVEMENT, lors de votre commande, préciser à nos chargés de clientèle l'intensité souhaitée.

Votre commande sera alors saisie en teinte au MODELE avec le tarif applicable.

Teinte	Intensité	Catégorie	1.502 (cr39)	1.56	1.6	1.6 Tribid™	1.67
Brun	A	0	12%	12%	12%	12%	12%
	A+	0	18%	18%	18%	18%	18%
	AB	1	35%	35%	35%	35%	35%
	B	2	55%	55%	55%	55%	55%
Gris	C	3	85%	85%	85%	85%	85%
	D	4	92%	92%	92%	92%	92%
	A	0	12%	12%	12%	12%	12%
	A+	0	18%	18%	18%	18%	18%
Vert G	AB	1	35%	35%	35%	35%	35%
	B	2	55%	55%	55%	55%	55%
	C	3	85%	85%	85%	85%	85%
	D	4	92%	92%	92%	92%	92%
Black	A	0	12%	12%	12%	12%	12%
	A+	0	18%	18%	18%	18%	18%
	AB	1	35%	35%	35%	35%	35%
	B	2	55%	55%	55%	55%	55%
Bleu	C	3	85%	85%	85%	85%	85%
	D	4	92%	92%	92%	92%	92%
	A	0	15%	15%	15%	15%	-
	AB	1	35%	35%	35%	35%	-
Vert	B	2	55%	55%	55%	55%	-
	C	3	85%	85%	85%	85%	-
	D	4	92%	92%	92%	92%	-
	T	3	83%	83%	83%	83%	-
Jaune	A	0	0	-	0	-	-
	AB	0	0	-	0	-	-
	B	0	0	-	0	-	-
	C	0	0	-	0	-	-
Orange	A	0	15%	15%	15%	-	-
	AB	1	25%	25%	25%	-	-
	B	2	45%	45%	45%	-	-
	C	2	65%	65%	65%	-	-
Rose	D	2	75%	75%	75%	-	-
	A	0	15%	15%	15%	-	-
	AB	1	35%	35%	35%	-	-
	B	2	55%	55%	55%	-	-
Violet	C	2	75%	75%	75%	-	-
	D	3	85%	85%	85%	-	-
	A	0	15%	15%	15%	-	-
	AB	1	35%	35%	35%	-	-
TEINTE AU MODELE (uni ou dégradé)			Oui	-	Oui	-	-
	FUNS		Oui	-	Oui	-	-

Teintes classiques

### Pour Novacel

Le marquage CE est synonyme de réussite aux tests exigés, comprenant les exigences fondamentales suivantes :

- Performance optique
- Compatibilité physiologique
- Résistance mécanique
- Inflammabilité
- Transmission (UV + visible)

### Pour l'opticien

En qualité de professionnel de la vue, vous êtes responsable de toutes les informations d'usage à indiquer lors de la vente d'un équipement optique à votre client.

NOVACEL et ses équipes sont à votre disposition pour tous renseignements relatifs aux résultats des tests effectués avec la plus grande rigueur.



La mise sur le marché d'un dispositif médical est conditionnée à l'obtention, préalablement à sa commercialisation, du marquage « CE ». Ce logo traduit la conformité du dispositif médical aux exigences générales de sécurité et de performances, incombant au fabri-

cant du produit, énoncées dans le règlement européen relatif aux dispositifs médicaux UE2017/745. A ce titre, les verres ophtalmiques sont des dispositifs médicaux de classe I soumis au règlement européen UE2017/745.

## RÉSERVES LIÉES À L'UTILISATION DES VERRS COLORÉS POUR LA CONDUITE ET AUX USAGERS DE LA ROUTE



Verres inutilisables pour la conduite diurne

- Verres Unis et Dégradés Brun D, Gris D, Vert G (car le facteur de transmission est inférieur ou égal à 8%)
- Packs miroir Bronze, Acier, Argent, Rubis, Saphir, Émeraude, Mercure, Or brillant, Yara, Blueberry. Les miroirs Gold, Blue et Silver ainsi que les Flashes Snow, Sky, Earth, Fire et Sun.
- Verres organiques de teintes unies ou dégradées, Vert D, Rose C, Rose D, les dégradés Rose Cool, Medium, Warm, Bleu B, Bleu C, Bleu D, les dégradés Bleu Cool, Medium, Warm, Violet C, Violet D et les dégradés Violet Cool, Medium, Warm (car les critères des quotients d'atténuation visuelle relatifs pour la reconnaissance des signaux lumineux ne sont pas respectés).
- Teintes Funs : Butterfly n°10, Réglisse n°86, Prune n°88 (car le facteur de transmission est inférieur ou égal à 8%) Bleu acier n°36, Menthe n°37, Amarante n°61 (car les critères des quotients d'atténuation visuelle relatifs pour la reconnaissance des signaux lumineux ne sont pas respectés).



Verres inutilisables pour la conduite nocturne

- Le facteur de transmission dans le visible est inférieur à 75% au point de référence de conception**
- Organiques teintes unies AB, B, C, D
  - Organiques teintes dégradées AB, B, C et D
  - Minéraux teintes unies AB, B et C
  - Packs miroir Bronze, Acier, Argent, Rubis, Saphir, Émeraude, Mercure, Or brillant, Yara, Blueberry. Les miroirs Gold, Blue et Silver ainsi que les Flashes Snow, Sky, Earth, Fire et Sun.
  - Toutes les teintes Funs à l'exception de : Amande n°28 et Blé n°29



## La qualité 100% Française

Nous certifions nos verres de fabrication 100% Français

SIEGE SOCIAL ET LABORATOIRE DE PRODUCTION | firmensitz und produktionslabor

2, Centre d'Activités de La Moiserie BP 80160 - 02404 CHATEAU-THIERRY Cedex 04

Accueil Tél. : 03 23 83 98 98 - Fax : 03 23 83 98 99 - Commandes Tél. : 03 23 83 88 88 - Fax : 03 23 83 88 77

[www.novacel-optical.com](http://www.novacel-optical.com) - [novacel@novacel-optical.com](mailto:novacel@novacel-optical.com)

Agence SUD-OUEST

Tél. : 05 61 63 63 68

Fax : 05 61 63 63 86

Agence SUD-EST

Tél. : 04 91 49 34 37

Fax : 04 91 34 92 14

NOVACEL SWISS OPTICAL AG

Tel. : +41413482500

Fax : +41413482599

[info@novacel-optical.ch](mailto:info@novacel-optical.ch)

Agence BELGIQUE

Tél. : 0800 48 101

Fax : 0800 48 102



WWW.NOVACEL-OPTICAL.COM



Novembre 2023