

## Fiche Technique produit

# COLORANTS

### Propriétés :

Cette nouvelle gamme de colorants, en phase aqueuse et sans COV (composés organiques volatiles), est compatible avec toutes les peintures (acryliques, glycérophtaliques, alkydes, vinyliques,...) sans en modifier leur aspect (mat, satiné, brillant).

Avec **ONYX Colortech** c'est la garantie d'obtenir un excellent résultat grâce à sa forte concentration en pigments : les couleurs sont vives, éclatantes, ne s'affadissent pas au cours du temps et sont résistantes aux UV et aux intempéries.

Leur très bonne miscibilité vous assure un mélange parfaitement homogène que ce soit avec la peinture ou entre colorants ; vous pouvez ainsi créer vos propres couleurs, des plus vives aux plus pastels. Enfin, cette nouvelle gamme de colorants peut être employée jusqu'à 10% du volume de la peinture à traiter. Le colorant blanc permet d'éclaircir une teinte.

#### • 7 Teintes Organiques disponibles :

Bleu outremer, Bleu phtalo, Jaune d'or, Magenta, Orange, Rouge, Violet.

#### • 7 Teintes Minérales disponibles :

Blanc, Jaune vert, Noir, Oxyde jaune, Oxyde rouge, Oxyde vert, Sienne naturelle.

#### • 2 Teintes Mixtes disponibles :

Ombre calcinée, Sienne calcinée.

### Caractéristiques Physico Chimiques :

- Etat physique: Liquide visqueux
- Densité: > 1
- Hydro solubilité: Diluable

### Mode d'emploi :

- Bien agiter avant utilisation.
- Faire un essai au préalable avec une petite quantité de peinture.
- Mélanger d'abord avec une petite quantité de peinture, puis l'incorporer au volume restant de peinture.
- Ne pas utiliser à plus de 10% du volume total de peinture à colorer.

Pour des peintures solvantées : nettoyer votre matériel de peinture avec le Solvapeint Onyx, le Nettoyant express matériel de peinture Onyx ou le Substitut de white spirit Onyx Biotech.

Pour des peintures acryliques : nettoyer votre matériel de peinture à l'eau ou bien avec le Substitut de nettoyant matériel de peinture Onyx Biotech.

**Précautions d'emploi / Informations réglementaires :**

- Tenir hors de portée des enfants.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) : identifiez-vous, saisissez ARDEA en tant que Fournisseur (pas de code client), validez puis entrez le nom du produit ou son code-barres.

**Attention : Les peintures mates foncent au séchage.**

**Attention : Les teintes présentées ne sont données qu'à titre indicatif, elles peuvent varier en fonction de la qualité de la peinture.**

**Pour la mise en couleur des peintures de type crépi, peu de colorant est nécessaire.**

- **Important:** le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.
- Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances, à la date de révision indiquée sur le document.



PRODUITS	Condt.	Palettisation	Code ARDEA	GENCOD
Blanc 25 ml	12x25 ml	336 cts	I30052506	3183942702601
Blanc 60 ml	6x60ml	420 cts	I30056006	3183942802745
Bleu outremer 25 ml	12x25ml	336 cts	I31052506	3183942702632
Bleu outremer 60 ml	6x60ml	420 cts	I31056006	3183942802776
Bleu outremer 250 ml	6x250ml	125 cts	I31051706	3183942902902
Bleu phtalo 25 ml	12x25ml	336 cts	I32052506	3183942702595
Bleu phtalo 60 ml	6x60ml	420 cts	I32056006	3183942802738
Bleu phtalo 250 ml	6x250ml	125 cts	I32051706	3183942902872
Jaune d'or 25 ml	12x25ml	336 cts	I33052506	3183942702526
Jaune d'or 60 ml	6x60ml	420 cts	I33056006	3183942802660
Jaune d'or 250 ml	6x250ml	125 cts	I33051706	3183942902803
Jaune vert 25 ml	12x25ml	336 cts	I34052506	3183942702533
Jaune vert 60 ml	6x60ml	420 cts	I34056006	3183942802677
Jaune vert 250 ml	6x250ml	125 cts	I34051706	3183942902810
Magenta 25 ml	12x25ml	336 cts	I35052506	3183942702625
Magenta 60 ml	6x60ml	420 cts	I35056006	3183942802769
Magenta 250 ml	6x250ml	125 cts	I35051706	3183942902896
Noir 25 ml	12x25ml	336 cts	I36052506	3183942702502
Noir 60 ml	6x60ml	420 cts	I36056006	3183942802646
Noir 250 ml	6x250ml	125 cts	I36051706	3183942902780
Ombre Calcinée 25 ml	12x25ml	336 cts	I44052506	3183942705497
Ombre Calcinée 60 ml	6x60ml	420 cts	I44056006	3183942805500
Ombre Calcinée 250 ml	6x250ml	125 cts	I44051706	3183942905514
Orange 25 ml	12x25ml	336 cts	I37052506	3183942702618
Orange 60 ml	6x60ml	420 cts	I37056006	3183942802752
Orange 250 ml	6x250ml	125 cts	I37051706	3183942902889
Oxyde jaune 25 ml	12x25ml	336 cts	I38052506	3183942702564
Oxyde jaune 60 ml	6x60ml	420 cts	I38056006	3183942802707
Oxyde jaune 250 ml	6x250ml	125 cts	I38051706	3183942902841
Oxyde rouge 25 ml	12x25ml	336 cts	I39052506	3183942702557
Oxyde rouge 60 ml	6x60ml	420 cts	I39056006	3183942802691
Oxyde rouge 250 ml	6x250ml	125 cts	I39051706	3183942902834
Oxyde vert 25 ml	12x25ml	336 cts	I40052506	3183942702571
Oxyde vert 60 ml	6x60ml	420 cts	I40056006	3183942802714
Oxyde vert 250 ml	6x250ml	125 cts	I40051706	3183942902858
Rouge 25 ml	12x25ml	336 cts	I41052506	3183942702519
Rouge 60 ml	6x60ml	420 cts	I41056006	3183942802653
Rouge 250 ml	6x250ml	125 cts	I41051706	3183942902797
Sienne calcinée 25 ml	12x25ml	336 cts	I45052506	3183942705527
Sienne calcinée 60 ml	6x60ml	420 cts	I45056006	3183942805531
Sienne calcinée 250 ml	6x250m	125 cts	I45051706	3183942905545
Sienne naturelle 25 ml	12x25ml	336 cts	I42052506	3183942702588
Sienne naturelle 60 ml	6x60ml	420 cts	I42056006	3183942802721
Sienne naturelle 250 ml	6x250ml	125 cts	I42051706	3183942902865
Violet 25 ml	12x25ml	336 cts	I43052506	3183942702540
Violet 60 ml	6x60ml	420 cts	I43056006	3183942802684
Violet 250 ml	6x250ml	125 cts	I43051706	3183942902827