

# Orgacolor

## PROPRIETES :

**ORGACOLOR®** est un granulat de bois issu des travaux d'entretien de forêts gérées durablement. Aucun bois de recyclage ou déchet n'est utilisé : ce qui garantit sa traçabilité.

Ces particules bénéficient d'un traitement haute température et d'une protection minérale non toxique spécialement formulée pour assurer un bel éclat et une parfaite stabilité des couleurs dans le temps.

## COLORATION :

Les colorants utilisés sont des pigments organiques non toxiques, tant pour les personnes que pour les animaux domestiques, les végétaux et l'environnement. Coloration en phase aqueuse et sans solvant.

## CARACTÉRISTIQUES :

Matière première : Épicéa

Granulométrie : 10/20 mm

Matière Organique/Matière Sèche : 97.7%

Masse volumique apparente : 170 Kg/m<sup>3</sup>

Capacité de rétention en eau sur sec : 162%

## ZONES D'APPLICATIONS :

- Paillages décoratifs : massifs, jardinières, etc.
- Coloration de ronds-points, terre-pleins, etc.
- Décors thématiques / Land'art (neige, eau, etc.)
- Expositions / Salons / Mariages
- Évènements sportifs
- Logos / Blasons
- Signalétique



## Fiche Technique

### MISE EN OEUVRE :

Mise en œuvre possible sur tous types de supports. Déversement après plantation sur sol correctement aplani et après désherbage.

- **Colorisation de surface : à partir de 5 L/m<sup>2</sup>**  
Pour modifier l'aspect d'une surface. Idéal pour décorer les surfaces des vitrines de magasin/showroom ou expositions.
- **Épandage couvrant : à partir de 12 L/m<sup>2</sup>**  
Idéal pour colorisation couvrante (décors paysagers, allées, festivités).

Pluie ou arrosage après la pose favorisent l'agencement du paillage.



### TECHNIQUE D'ENCOLLAGE :

Les granulats ORGACOLOR® peuvent être agglomérés avec de la colle ou de la résine afin de réaliser des surfaces stables et drainantes.

Usage: pour une décoration de longue durée sur des supports horizontaux, verticaux ou des plans inclinés.

Pour plus d'information, veuillez consulter la fiche de mise en œuvre spécifique à cette technique.

### CONDITIONNEMENT :

Sac de 50 Litres

Palette (60 sacs maximum par palette)