

NOTICE D'UTILISATION de la colle S B 153 pour l'encollage d'ORGACOLOR DECO en vue de réaliser des logos, blasons, signalétiques ...

S B 153 reste le moyen efficace et peu onéreux pour agglomérer ORGACOLOR

Le produit est prêt à l'emploi (ne pas le diluer).

S'agissant d'une dispersion aqueuse, **la qualité et la rapidité de la prise seront dépendantes des conditions climatiques qui doivent provoquer l'évaporation de l'eau** qui disperse « la matière collante ».

Il y a donc nécessité de pratiquer les encollages lorsque l'ambiance sera ventilée, chaude et sèche (directement en extérieur comme à l'intérieur d'un local).

N B : SB 153 n'est pas à utiliser pour les entourages d'arbres (résistance insuffisante).

Voici les 10 recommandations pour réussir:

1- avant de commencer le travail en extérieur, vérifier les conditions météo
(choisir un beau temps venteux et/ou ensoleillé)

2 – prendre les protections d'usage
(vêtements de travail, gants – ne pas fumer...)

3 – utiliser uniquement ORGACOLOR en sacs de 50 litres
(pour être sûr de ne pas être en présence d'un produit trop humide)

4 - respecter le pourcentage de colle
(1 volume de colle versé sur 10 volumes de granulats)

5 – bien malaxer
utiliser toujours un **réceptacle de capacité deux fois plus grande que le volume de granulats à malaxer** (brouette, conteneur plastique ou sacs plastiques)
ASTUCE pour des mélanges de 25 à 30 litres de copeaux : les mettre dans un sac plastique de 100 litres, rajouter 2.5 à 3 litres de colle puis fermer le sac en emprisonnant de l'air et en pinçant fortement l'ouverture du sac pour en faire un « ballon ». Agiter énergiquement l'ensemble pendant une minute et le mélange est prêt à poser sur 1 m² et plus !!

6 – ne jamais encoller plus de 3 cm d'épaisseur à la fois
(sinon l'effet « mulch » empêche la sous couche de coller)

7 – ne pas être surpris par l'aspect «fluo» des couleurs lors du malaxage
(c'est une réaction normale qui disparaît au séchage)

8 - le mélange encollé se positionne bien sur le support (bois, sol, géotextile...)
pendant 15 à 30 minutes et avec une taloche on agencera la surface

9 - les mains et le matériel se nettoient à l'eau claire avant séchage. Passer très fréquemment vos mains et le matériel à l'eau pendant la mise en œuvre, c'est le moyen pour ne pas être gêné par des copeaux qui adhèrent.

10 – Attendre 5 à 6 heures pour un complet séchage dans un endroit ventilé .