

ADDITIVO STAR (en pâte)

Fiche Technique:

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

CARACTERISTIQUES:

ADDITIVO STAR (en pâte)

additif à l'eau pour intérieur

ajouter à Klondike ou Klondike Light et bien mélanger ou utilisé comme additif sur les peintures, vernis décoratifs, à email et de protection à l'eau et mélanger soigneusement

poinds spécifique: 1.000 ± 30 gr/LT. à 25°C

viscosité: = = =

rendement: LT. 0,100 pour LT. 1 de produit
G 300 LT. 0,100 pour LT. 1 de Klondike ou Klondike Light
G 300 LT. 0,250 pour LT. 2,5 de Klondike ou Klondike Light

effet esthétique: Satiné avec des fragments brillants

couleurs: G300 argent- G 301 Bleu- G 302 Vert-
G 303 Cuivre – G 304 Violet – G 305 Or

emballage: LT. 0,100 - LT. 0,250

SECHAGE:

en surface: = = =

2ème couche: = = =

en profondeur: = = =

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

en cas d'application tel quel, une fois durci, le produit forme une pellicule transpirante.

PREPARATION ET

SUPPORT:

PREPARATION DU

PRODUIT :

= = =

dilution: prêt à l'usage et bien mélanger

rapport de catalyse = = =

pot life: = = =

APPLICATION:

system: verser Additivo Star G 300 dans le pot de Klondike ou Klondike Light déjà teinter et bien mélanger . STAR doit être directement ajouté aux peintures en dosant avec précision avant l'application de la dernière couche. En présence de vernis dense, le mélange du produit STAR peut être difficile à réaliser. Il est dès lors conseillé d'utiliser un produit de protection transparent auquel STAR sera ajouté (par ex. FINISH V 12, FINISH V 15, FINISH V 16). Pour obtenir un parfait effet esthétique, les produits contenant STAR seront appliqués au pinceau, par pulvérisation ou à la spatule

nombre de couches: 1 ou plus

NOTES:

- Les outils de travail doivent être nettoyés soigneusement après usage avec de l'eau.
- La température de application et de stocker à une température supérieure à +5°C et inférieure à +30°C.

Fiche n° SC 00235 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité

Edition n° 3

Février 2018