

L50

Fiche Technique:

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

L50

produit à l'eau

à ajouter dans Artecò 7 déjà teinté et dans Arteco' 7 Metal pour obtenir les nuances métallisées. Il peut être ajouté aussi à n'importe quelle couleur de Polistof pour avoir l'effet Velours avec L50 ou effet Shantung toujours avec L50

CARACTERISTIQUES:

poids spécifique

1.020 - 1200 ± 30 gr/l à 20°C

viscosité:

===

rendement:

2 X LT. 0,100 pour LT.1 d'ARTECO' 7
LT. 0,500 pour LT. 2,5 d'ARTECO' 7
2 X LT.0, 100 pour LT.1 d'ARTECO' 7 METAL
LT. 0,500 pour LT. 2,5 d'ARTECO' 7 METAL
2 X LT. 0,500 pour LT. 5 d'ARTECO' 7
LT. 0,100 pour LT. 1 de POLISTOF
LT. 0,500 pour LT. 5 de POLISTOF

couleurs:

couleur du catalogue

emballage:

LT. 0,100 - LT. 0,500-

en surface:

===

2ème couche:

===

en profondeur:

===

SECHAGE:

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

produit stable à la lumière et résistant au lavage. Disponible en différentes teintes au choix à ajouter dans Artecò 7 déjà coloré ou dans Arteco' 7 Metal ou à n'importe quelle couleur de Polistof

===

PREPARATION DU SUPPORTO:

PREPARATION DU PRODUIT:

dilution:

prêt à l'usage.

rapport de catalyse:

===

pot life:

===

système:

ajouter le produit L50 dans Artecò 7 déjà teinté ou dans Arteco' 7 Metal ou à Polistof et bien mélanger

nombre de couche:

===

stabilité:

2 ans environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts.

APPLICATION:

NOTES:

La température d'application doit être supérieure à +5 C et inférieure à +30°C. Nettoyez les outils à l'eau et au savon après usage. Ce produit est sensible au gel.

Fiche Technique n° SC 00224 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité

Edition n° 4

Septembre 2014