

## P40

### Fiche Technique:

**NOM:**

**GROUPE:**

**UTILISATION:**

**CARACTERISTIQUES:**

**SECHAGE:**

**CARACTERISTIQUES ET**

**RESISTANCE:**

**PREPARATION DU**

**SUPPORTO:**

**PREPARATION DU**

**PRODUIT:**

**APPLICATION:**

**P40**

produit à l'eau

à ajouter dans Artecò 7 déjà teinté pour modifier la couleur des particules et avoir l'Effet Fleuri..

**poids spécifique**

1.020 ± 30 gr/LT. à 20°C

**viscosité:**

== =

**rendement:**

LT. 0,112 (Gr. 114) pour LT. 1 d' ARTECO' 7

LT. 0,280 pour LT. 2,5 d' ARTECO' 7

2 X LT. 0,280 pour LT. 5 d' ARTECO' 7

**couleurs:**

couleur du catalogue

**emballage:**

LT. 0,280

**en surface:**

== =

**2ème couche:**

== =

**en profondeur:**

== =

produit stable à la lumière et résistant au lavage. Disponible en 11 teintes au choix à ajouter dans Artecò 7 déjà coloré..

== =

**dilution:**

prêt à l'usage. Ajouter dans Artecò 7 et bien mélanger

**rapport de catalyse:**

== =

**pot life:**

== =

**système:**

ajouter le produit P40 dans Artecò 7 déjà teinté er bien mélanger

**nombre de couche:**

== =

**stabilité:**

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

**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 00223 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité

Edition n° 2

Février 2011