

V30

Fiche technique

NOM:

V30

GROUPE:

Peinture à l'eau

UTILISATION

A ajouter à toute couleur de VALSETIN pour obtenir la version SOFT

CARACTERISTIQUES:

poinds spécifique: 1.600± gr/LT. à 25°C

viscosité: = = =

rendement: 0,250 l pour 1 l de VALSETIN

1 l pour 4 l de VALSETIN

emballage: 0,250 l - 1 l

en surface: = = =

2ème couche: = = =

en profondeur: = = =

SECHAGE:

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

produit stable à la lumière à ajouter à toute couleur de VALSETIN .

Résistant au lavage seulement après application , à rouleau, une ou plusieurs couches de Finish V16 selon la résistance au lavage que l' on veut obtenir

= = =

PREPARATION DU SUPPORT:

PREPARATION DU PRODUIT:

dilution: prêt à l'usage, mélanger au Valsetin soigneusement

rapport de catalyse: = = =

pot life: = = =

APPLICATION:

système: verser le produit V30 dans le pot de Valsetin et bien mélanger

nombre de couches: = = =

stabilité: 2 ans environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts

NOTE:

La température d'application doit être pas inférieure à +5°C et pas supérieure à +30°C. Nettoyer les outils immédiatement après l'usage avec du savon et de l'eau. Ce produit craint le gel.

Fiche Technique n° SC 00232 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité:

Edition n°2 Mai 2019