

39.01- VELANEUCE W100

Vélatures aqueuses

CONSIDERATIONS: Vélatures de base acrylique aqueuse, d'application intérieure et

extérieure, possèdent un séchage rapide et une très bonne

transparence, se destinant à colorer le bois.

PROPRIÉTÉS: Application facile.

Séchage moyen.

Bonne pénétration dans le bois.

Excellente transparence.

Bonne résistance en extérieur.

Basse teneur en composants organiques volatils (cov).

Densité..... $1,015 \pm 0,10$ **CARACTERISTIQUES: -**

Couleur......Variées

OdeurCaractéristique **Séchage superficiel.....** \pm 25 minutes

Repeinture..... ± 45 heures

UTILISATION: Dans l'industrie du mobilier et autres industries de bois, sont

utilisées pour donner de la couleur au bois, l'ennoblissant

(parquets, panneaux, portes, chaises, etc.).

Dans les travaux de restauration, peuvent être utilisées lorsque

l'on prétend obtenir la tonalité de la couleur

« neuve » sur celle existante.

SURFACE:

PREPARATION DE LA La surface doit être traitée, poncée, exemptée de graisse et avec

le pore ouvert pour permettre la pénétration de la vélature.

APPLICATION: Bien mélanger le produit avant l'application.

> Peut être appliquée au pistolet, pinceau ou rouleau, le nombre de couches étant conditionné selon la plus ou moins forte intensité de couleur prétendue, doit être faite de façon régulière et uniforme pour s'obtenir une homogénéité de coloration. Après l'application de la vélature on peut appliquer, ou non, une couche de rebouche pores aqueux et toujours faire la finition avec une ou plusieurs couches de vernis aqueux pour

le bois.

RENDEMENT: En moyenne et par couche 4 à 6 m² / litre.

NEUCE S.A., SE RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER QUELCONQUES DONNÉES CONSTANTES DANS CETTE PUBLICATION, SANS AVERTISSEMENT

39.01/1 Edição n.º 3 2021/05/06



RECOMMANDATIONS: Etant donné que la tonalité finale est conditionnée par la

propre tonalité du bois, nous recommandons un essai initial.

STOCKAGE ET EMBALLAGE:

Les emballages doivent être conservés dûment fermés, avec des conditions ambiantes de température et humidité favorables, et le produit utilisé par ordre chronologique d'approvisionnement.

L'utiliser, de préférence, jusqu'à 1 an après la date de fabrication, pouvant être utilisé après cette date, à partir du moment qu'une homogénéisation facile du produit puisse se

érifier.

Il est fourni en emballages de 1, 5 et 15 litres.

Edição n.º 3 2021/05/06 39.01/2