

## INFORMATION TECHNIQUE

# PROFESSIONNEL SEMI-MAT

Peinture plastique à base de copolymères de vinyle d'haute performance et de grande blancheur avec un fini semi-mat approprié pour protéger et décorer les surfaces à l'intérieur ou à l'extérieur.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Ne jaunit pas.
- Excellente résistance aux intempéries.
- Très bonne brossabilité et nivellement.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition	.....	Semi-Mat
Couleur	.....	Blanche
Viscosité	.....	2300± 800 cps 20°C
Densité	.....	1,22-1.28 kg/L
Performance	.....	12-14 m <sup>2</sup> /L
Lavabilité GARDNER	.....	>10.000 Cycles
Séchage	.....	En touchant: 20-40 minutes. Deuxième couche, après minimum 4 heures.

2004/42/IIA (c) (30) Max. COVs 30g/L

Aussi bien le temps de séchage que le rendement peuvent être affectés par des variations de la température, l'humidité, l'épaisseur et surtout, l'état de la surface.

L'information qui se détaille dans ce document est le résultat des essais réalisés dans nos laboratoires avec notre soif de dépassement et de service au client. Cependant, nous ne pouvons pas être responsables des inconvénients qui peuvent survenir par l'application défectueuse de nos produits.

## INFORMATION TECHNIQUE

# PROFESSIONNEL SEMI-MAT

## MODE D'EMPLOI

Son application peut être se faire ave brosse, pistolet ou rouleau.

Sur les surfaces nouvelles, il faudra diluer la peinture avec 10-20% d'eau pour la première couche, en fonction de l'absorption de la surface.

Pour le deuxième couche, laisser sécher pendant 4-5 heures; puis appliquer une dilution de 5-10% d'eau.

Sur les surfaces déjà peintes, retirez la peinture si elle est en mauvais état et procédez comme pour les nouvelles surfaces.

Bien mélanger jusqu'à ce que le contenu du récipient soit homogénéisé.

## PRÉCAUTIONS

Conserver le produit à une température supérieure à 5°C. N'appliquer pas par-dessous de cette température ou au-dessus de 35°C.

Garder hors de portée des enfants. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Utiliser seulement dans les endroits bien aérés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

L'information qui se détaille dans ce document est le résultat des essais réalisés dans nos laboratoires avec notre soif de dépassement et de service au client. Cependant, nous ne pouvons pas être responsables des inconvénients qui peuvent survenir par l'application défectueuse de nos produits.