



VANO.SID

Peinture sur base aqueuse spéciale bâtiment - extérieur et intérieur

- Donne aux surfaces traitées une esthétique irréprochable.
- Possède un très fort pouvoir couvrant.
- Résiste durablement aux intempéries et aux ambiances agressives.
- Sèche très rapidement sans odeur.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Seau 25 KG
- ✓ Carton 4X6 KG
- ✓ Carton 4x4L
- ✓ Seau 15 L
- ✓ Seau
- ✓ Bidon 4 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
50 avenue Georges Leconte - 1180 Bruxelles
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





VANO.SID



Peinture sur base aqueuse spéciale bâtiment - extérieur et intérieur

- Donne aux surfaces traitées une esthétique irréprochable.
- Possède un très fort pouvoir couvrant.
- Résiste durablement aux intempéries et aux ambiances agressives.
- Sèche très rapidement sans odeur.

VANO.SID est un revêtement décoratif en phase aqueuse d'aspect mat et satiné destiné aux matériaux neufs ou anciens, sans distinction. Il s'applique sur supports neufs ou anciens après préparation d'usage, tels que brique, béton, ciment, plâtre et certains plastiques. Il est doté d'un pouvoir couvrant remarquable et de pigments stables dans le temps, il est facile à appliquer et ne fait pas de coulure.

VANO.SID est une peinture non classée, ne contenant pratiquement pas de Composé Organique Volatil (COV). Le nettoyage du matériel ou des taches se fait par simple ajout d'eau. De même, l'application ne génère pas de désagrément olfactif.

VANO.SID est maintenant disponible selon toutes les teintes RAL. Néanmoins, il peut toujours être additionné avec des colorants de type "colorant universel" (5 % maximum).

Mode d'utilisation

Appliquer 1 à 2 couches sur des supports sains, stables, secs et exempts de tout corps étranger.

- S'emploie à la brosse, au rouleau mouton ou alvéolé, éventuellement avec un pistolet adapté.

- Peut être dilué avec de l'eau : de 3 à 5 % environ en première couche pour une application à la brosse. de 5 à 7 % pour une application au pistolet.

Nettoyage des instruments : avec de l'eau, le plus rapidement possible après usage.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Sociétés de maintenance, services d'entretien, collectivités, industries diverses...

Principaux éléments de composition

- Résine acrylique et vinylique en phase aqueuse

- Pigments et charges diverses

- Solvant organique

Propriétés physico-chimiques typiques

- Etat physique : liquide visqueux

- Aspect : mat à satiné

- Couleur : toutes teintes RAL

- Odeur : légère

- Masse volumique à 20°C : 1520 +/- 50 kg/m³

- Extrait sec en poids : 64 %

- Extrait sec en volume : 47 %

- Teneur en COV : 30 g/L

Recommandations

- Avant emploi, homogénéiser par brassage avec un agitateur mécanique.

- La mise en oeuvre sera conforme au DTU 59.1.

- Etant donné la diversité des plastiques, pratiquer un essai avant toute application en grand sur ce type de support.

- Éviter le contact avec la peau et les projections oculaires.

Stockage

En emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et de la chaleur.

Etiquetage

Sans

Rendement

- Consommation théorique : 5 à 8m²/kg (par couche)

Conditions d'application

- Température ambiante : mini +5°C maxi +30°C

- Température du support : mini +5°C maxi +30°C

- Hygrométrie (humidité relative) : maxi 80 %

Séchage

- Hors poussière : 1 à 2 heures (suivant conditions atmosphériques)

- Recouvrable : 6 heures



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

