

**SAN MARCO**

is a brand of  
San Marco Group Spa

www.san-marco.com

SAN MARCO GROUP  
Via Alta 10/A - 30020  
Marcon (Venezia), Italia

info@sanmarcogroup.com  
+39 041 4569322  
www.sanmarcogroup.com

# Cavenier

PRODUIT DE FINITION DÉCORATIVE EFFET TEXTURE NACRÉE POUR INTERIEURS



SÉRIE 023

CAVENIER - V.2024-09-23

## DESCRIPTION

CAVENIER est une finition décorative pour intérieurs unique dans son genre, extrêmement facile à utiliser. Sa consistance spécifique, pâteuse, associée à une excellente facilité d'application permet des simples applications même en présence de supports non uniformes.

Sa texture est caractérisée par un aspect cristallin et nacré qui est possible grâce à ses particelles minérales.

La base argent permet nombreuses variables chromatiques, à partir des tons plus chauds, typiques des finitions classiques, jusqu'au tons plus foncés pour des dessins modernes.

Les différents décoratifs changent selon la technique applicative, ils permettent des personnalisations dans tous ambiances.

CAVENIER est dépourvue de formaldéhyde et de plastifiants.

Certificat Redcert²: le produit permettant d'économiser des ressources fossiles en utilisant des matières premières renouvelables dans la chaîne de valeur.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

-Emissions dans l'air intérieur: A+

-Classification AFNOR NFT T 36-005: Famille I, Classe 7b2

-Nature du Liant: résines acryliques à émulsion aqueuse

-Masse volumique selon UNI EN ISO 2811-1:  $1,34 \pm 0,05$  kg/l

-Viscosité: consistance pâteuse

-Réaction au feu EN 13501-1 : Classe A2 s1 d0.

Pour une consommation ne dépassant pas ce qui est indiqué et une application sur une surface non combustible.

-Séchage (à 25 °C et 65% d'H.R.): 3 heures au toucher, recouvrable en 6 heures.

## INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Applicable à l'intérieur sur :

- Enduits neufs et anciens à base de liants hydrauliques.
- Surfaces en béton.

- Surfaces en plâtre et placoplâtre.
  - Anciennes peintures et revêtements de nature organique ou minérale, secs, compacts, absorbants et cohérents.
  - Matériaux de nature différente, pourvu qu'ils soient absorbants.
- Les surfaces doivent être spécifiquement préparées en suivant les instructions décrites au paragraphe 'PREPARATION DES FONDS'.  
Ne pas appliquer sur les supports qui viennent d'être traités.

## PREPARATION DU SUPPORT

Les supports doivent être sains, propres, secs et préparés conformément aux prescriptions du DTU 59/1.  
En présence d'irrégularités importantes dans le support, traiter les trous, les fayances et les fissurations avec TAMSTUCCO 9400006/9410110. Réparer les microfissurations avec enduits adéquats  
A support sec appliquer une couche de fixatif mural acrylique en phase aqueuse IDROFIS 4700006 ou de fixative en phase aqueuse sans solvant ATOMO 8840001.  
-Procéder à l'application de CAVENIER selon les modalités décrites dans les indications d'application.

## APPLICATIONS

- Conditions climatiques: en conformité avec DTU 59/1 paragraphe 6.1.
- Outils: taloche inox.
- Nr de couches: 1-2 selon l'effet souhaitée.
- Dilution: prêt à l'emploi
- Modalités applicatives:

### *Effets mono couche*

Appliquer CAVENIER sur un support sec avec taloche en inox, étaler le produit de manière uniforme.  
Avant séchage complet, créer toujours avec la taloche des rotations en directions opposées réaliseront des réflects cristallins.

### *Effets deux couches*

Appliquer CAVENIER sur un support sec avec taloche en inox, étaler le produit de manière uniforme.  
A' séchage complet de la première couche, appliquer une deuxième couche et travailler avec l'outil adapté à l'effet souhaité.

- Le nettoyage des outils doit être effectué de suite à l'utilisation avec de l'eau.
- Lavabilité du support: après au moins 20 jours, avec de l'eau.
- Rendement indicatif:

### *Effet mono couche*

6-10 m<sup>2</sup>/l à travail fini en fonction de l'aspect désiré, sur supports lis et moyennement absorbants. Il est conseillé de déterminer un rendement indicatif avec un essai préliminaire sur le support spécifique.

### *Effets à deux couches*

3-4 m<sup>2</sup>/l à travail fini en fonction de l'aspect désiré, sur supports lis et moyennement absorbants. Il est conseillé de déterminer un rendement indicatif avec un essai préliminaire sur le support spécifique.

## MISE A LA TEINTE

Le produit est disponible sur la teinte prête à l'emploi Argent (0070), utilisable comme base teintométrique aussi.  
La coloration peut être obtenue par le Système Teintométrique.

Le produit peut être teinté aussi avec les colorants COLORADO série 548.  
En cas d'emploi de différentes fabrications de produits teintés, mélanger entre elles les différentes productions pour éviter des différences de tonalité.

## CONSERVATION

Température de conservation maximale: +30 °C  
Température de conservation minimale: +5 °C  
Le produit doit être utilisé de préférence dans les 2 ans suivants la date de production au conditions d'être conservé dans les boîtages originaux non ouverts et à des température adéquates.

## INDICATION DE SECURITE

UE (Dir. 2004/42/CE)  
Cat. A/l: Revêtements à effets décoratifs PA: 200 g/l (2010)  
Teneur maximal du produit: 200 g/l COV

Utiliser le produit selon les Normes d'hygiène et de sécurité en vigueur. Après son utilisation ne pas disperser l'emballage dans la nature, laisser complètement sécher les résidus et les traiter comme s'il s'agissait de déchets spéciaux. Défense de getter les résidus dans les drainages, dans fleuves ou dans la nature. Pour plus d'informations consulter la fiche des données de sécurité.

## RUBRIQUES DU CAHIER DE CHARGES

Finition décorative à effet texturisé nacré pour intérieurs.  
Appliquer CAVENIER série 023 à base de copolymère acrylique en phase aqueuse dans au moins 1-2 couches selon l'effet esthétique désiré.  
Fourniture et mise en œuvre du matériel € ..... au m2.