

# CapaMat ST

Revêtement mat intérieur à fonction isolante, sans tension. Idéal pour les chantiers de rénovation, isole les tâches. Intérieur.



## Description de produit

<p>Domaine d'utilisation</p> <p>Propriétés</p> <p>Liant</p> <p>Conditionnement</p> <p>Teintes</p> <p>Degré de brillance / Aspect</p> <p>Conservation</p> <p>Données techniques</p>	<p>Intérieur</p> <p>- Excellent pouvoir isolant et bloquant : masque les tâches de suie ou noir de fumée, bistre, nicotine, dégâts des eaux ou tâches de gras.          - Sans tension : ne tire pas les anciennes peintures ou badigeons adhérents, ne s'écaille pas dans le temps.          - Rapidité de mise en oeuvre et prêt à l'emploi. Application "frais dans le frais" possible.          - Facilité d'application : grand temps d'ouverture, excellente répartition, peu d'éclaboussures et absence de reprise.          - Faible odeur.          - Excellente blancheur, non jaunissant dans le temps.          - Bon garnissant.          - Retouches possibles et quasiment invisibles.</p> <p>Huile chaulée</p> <p>5L - 12.5L</p> <p>Blanc.</p> <p>&lt; 2,5 à 85° - Très mat.          Remarques : matité totale après séchage complet et évaporation du solvant.</p> <p>12 mois dans son emballage d'origine non entamé. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.</p> <table border="0"> <tr> <td>■ Densité:</td> <td>1.56</td> </tr> <tr> <td>■ Classification AFNOR:</td> <td>Famille I, classe 2b (norme NF 36-0005)</td> </tr> <tr> <td>■ Performance selon NF EN 13-300:</td> <td>Pouvoir opacifiant : Classe 2 Résistance à l'abrasion humide : Classe 1</td> </tr> <tr> <td>■ Extrait-sec pondéral:</td> <td>73,2 % (extrait sec volumique : 48,2 %)</td> </tr> </table>	■ Densité:	1.56	■ Classification AFNOR:	Famille I, classe 2b (norme NF 36-0005)	■ Performance selon NF EN 13-300:	Pouvoir opacifiant : Classe 2 Résistance à l'abrasion humide : Classe 1	■ Extrait-sec pondéral:	73,2 % (extrait sec volumique : 48,2 %)
■ Densité:	1.56								
■ Classification AFNOR:	Famille I, classe 2b (norme NF 36-0005)								
■ Performance selon NF EN 13-300:	Pouvoir opacifiant : Classe 2 Résistance à l'abrasion humide : Classe 1								
■ Extrait-sec pondéral:	73,2 % (extrait sec volumique : 48,2 %)								



## Application

Supports appropriés

Anciennes peintures mates bien adhérentes, tout support intérieur visé par la norme NF P 74-201 (DTU 59.1), sauf bois, métal et PVC.  
Ne pas appliquer sur supports alcalin (par exemple enduit ciment, béton...)

Préparation du support

Les supports doivent être nettoyés, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre ; préparés conformément au DTU 59.1.

<b>Anciennes peintures ou anciens badigeons bien adhérents</b>	Traiter directement les surfaces mates et faiblement absorbantes. Les surfaces brillantes ou satinées seront dépolies par ponçage, puis dépoussiérées.	<b>1 ou 2 couches pures de CapaMat ST</b>
<b>Anciennes peintures ou anciens badigeons mal adhérents</b>	Eliminer les peintures ou anciens badigeons mal adhérents à l'aide de tout moyen adapté.	
<b>Supports présentant des dépôts de graisse ou d'huile</b>	Dégraisser à l'aide d'un produit adapté.	
<b>Supports présentant des dépôts de nicotine, de bistre ou de tâches d'eau</b>	Epousseter soigneusement. Brosser à sec si nécessaire.	
<b>Supports recouverts de noir de fumée</b>	Epousseter soigneusement.	

Remarque : CapaMat ST peut également être appliqué sur les supports usuels neufs du bâtiment. Les travaux préparatoires devront être conformes au DTU 59.1.

Système d'application

Sur support préparé, appliquer une ou deux couches pures.

Consommation / Rendement

9 à 11 m<sup>2</sup>/L, soit 110-140 ml/m<sup>2</sup> (sur support lisse).  
Déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.

Conditions d'emploi

Température supérieure à +3°C et inférieure à +35°C, hygrométrie inférieure à 70 %.

Séchage/Temps de séchage

A 20°C et 65% d'humidité relative :  
Sec en surface : après 4 à 6 heures.  
Recouvrable : après 12 heures ou "frais dans le frais" lorsque le produit commence à mater.  
Sec à coeur et résistant : après 2 semaines.

Remarque : une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.

Outils

Brosse adaptée.  
Rouleau rayé jaune 12 mm.  
Projection à l'airless : Angle 50° / Buse 0,026-0,031" / Pression 150-180 bars

Nettoyage des outils

Au White Spirit immédiatement après emploi.

Remarque

Pour une application murale, un léger "marquage" (sensation de farinage) est possible au toucher jusqu'au durcissement complet du produit (environ 3 semaines).

## Conseil

Conseils de prudence et sécurité  
(réglementation en vigueur lors de  
l'impression)

Capamat ST n'est pas une substance ni un mélange dangereux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Assurer une bonne aération pendant l'application et le séchage. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Ne pas jeter les résidus à l'égout, dans les eaux naturelles et en terre. Utiliser filtre anti poussière P2 pour le ponçage. Ne pas respirer les brouillards. Utiliser un filtre combiné A2/P2. Contient un produit biocide : Contient 1,2-benzisothiazol-3 (2H)-one, mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2Hisothiazol-3-one [No. CE 247-500-7] et de 2- méthyl-2Hisothiazol-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1), 2- méthyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique. Conseils de prudence et sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)

Elimination des déchets

Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès de autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Rendez-vous sur le site de l'ADEME pour plus d'informations : [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr).

Valeur limite de COV en UE

Pour ce produit (catégorie A/g): max. 350 g/l (2010). Teneur en COV du produit: 350 g/L.

Centre Service Clients

Tél: (+33) 3 22 38 39 77  
Fax: (+33) 3 22 38 39 78  
E-mail: [info@caparol.fr](mailto:info@caparol.fr)  
Voir aussi notre site: [www.caparol.fr](http://www.caparol.fr)

## Fiche technique CapaMat ST - Edition: juillet 2021

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.