

LATEX SAMT 10

Peinture intérieure veloutée en phase aqueuse pour travaux soignés. Recommandé pour l'utilisation dans le procédé Nespri-TEC®.



Description de produit

Domaine d'utilisation	Intérieur.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> - Sans plastifiant, ne s'encrasse pas au-dessus les radiateurs - N'altère pas la structure du support structuré comme la toile de verre - Recommandé pour l'utilisation dans le procédé Nespri-TEC avec un brouillard très faible - Haute perméabilité à la vapeur d'eau - Diluable à l'eau
Liant	Résine synthétique en dispersion.
Conditionnement	5L - 15L
Teintes	Blanc. Latex Samt 10 peut être teinté en teintes pasteltes avec le système ColorExpress®. Pour éviter des différences de teinte toujours possibles entre mélanges successifs, il est conseillé de préparer en une seule fois la quantité nécessaire au travail prévu et d'utiliser un seul lot de fabrication.
Degré de brillance / Aspect	Entre 8 et 13 à 60° / Velouté
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.
Données techniques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densité: Env. 1,4 ■ Classification AFNOR: Famille I, classe 7b2 (norme NF T 36-005) ■ Performance selon NF EN 13-300: Résistance à l'abrasion : Classe 1 Pouvoir opacifiant : Classe 1 ■ Extrait-sec pondéral: Env. 57%

Application

Supports appropriés

Tout fond visé par la norme NF P 74-201 (DTU 59.1). D'une manière générale, il convient de réguler l'absorption des fonds en appliquant une sous-couche adaptée. L'application d'une impression permet d'allonger le temps d'ouverture de la finition et de ce fait, d'éviter les traces de « coups de rouleau ». Enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, béton, maçonnerie en brique ou grès-chaux, anciens fonds peints.



Préparation du support	<p>Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre ; préparés conformément au DTU 59.1.</p> <p>Enduit de plâtre et enduits projetés : Application d'une couche de Premium Fix ou AmphiSilan Primer Nespri-TEC. Sur support douteux, poncer toute trace de farinage ou aspérité, dépoussiérer et appliquer une couche de fond avec Fixateur Nanolatex.</p> <p>Carreaux de plâtre : Sur surfaces absorbantes, appliquer une couche de fond avec AmphiSilan Primer Nespri-TEC. Imprégner les surfaces lisses et étanches avec Pemium Fix.</p> <p>Plaques de plâtre cartonnées : Poncer les aspérités. Renforcer les parties friables avec Fixateur Nanolatex. Appliquer une couche d'imprégnation avec AmphiSilan Primer Nespri-TEC. Sur les plaques dont le revêtement laisserait paraître des auréoles brunes ou des taches d'humidité, appliquer une couche d'imprégnation avec Isogrund Ultra.</p> <p>Toile de verre: Pas de préparation spécifique.</p> <p>Béton : Éliminer les surfaces farinantes ou sableuses.</p> <p>Béton cellulaire : Application d'une couche d'impression avec Capaplex dilué avec 3 volumes d'eau.</p> <p>Maçonnerie de terre cuite : Pas de préparation particulière.</p> <p>Peintures bien adhérentes : Traiter directement les surfaces mates et faiblement absorbantes. Dépolir par ponçage les surfaces brillantes et les peintures laques. Application d'une couche de fond de AmphiSilan Primer Nespri-TEC.</p> <p>Peintures mal adhérentes : Éliminer les peintures en dispersions, les laques et les enduits de parement plastiques mal adhérents. Application d'une couche de fond de AmphiSilan Primer Nespri-TEC. Enlever mécaniquement les peintures minérales mal adhérentes, dépoussiérer les surfaces et imprimer avec Fixateur Nanolatex.</p> <p>Support atteint de moisissures : Enlever mécaniquement les moisissures et/ou algues par brossage humide, ponçage ou grattage. Traiter les surfaces avec un produit fongicide, algicide, bactéricide. Bien laisser sécher les surfaces.</p> <p>Support présentant des dépôts de nicotine, de suie, de graisse, des auréoles d'humidité, des taches d'huile : Application d'une couche d'Isogrund Ultra.</p>
Système d'application	Après la préparation du support : Appliquer 1 à 2 couches de Latex Samt 10.
Méthode d'application	<p>Brosse, rouleau ou airless.</p> <p>Pour l'application avec la machine airless spéciale Nespray: Latex Samt 10 peut être utilisé avec la machine Nespray. La formation d'un très léger brouillard n'est pas exclu.</p> <p>Angle de projection : 30°. Buse : Buse double spéciale Nespri-TEC 0,016-0,019". Température : la température est ajustée et contrôlée par la machine Nespray. Pression : la pression à pistolet fermé est à régler dans la zone bleue. Lors de l'application (pistolet ouvert), la pression doit être dans la zone verte.</p>
Consommation / Rendement	<p>120 ml/m² ou 9 m²/L sur support lisse. Nous recommandons de déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.</p>
Conditions d'emploi	Température supérieure à +8°C et inférieure à +35°C , hygrométrie inférieure à 70 %
Séchage/Temps de séchage	<p>A 20° et 65% d'humidité relative : Sec et recouvrable : 4 - 6 heures Sec à coeur et résistant : après 3 jours Remarque : une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.</p>
Nettoyage des outils	A l'eau immédiatement après emploi.

Conseil

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

Latex Samt 10 n'est pas une substance ni un mélange dangereux. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Garder hors de portée des enfants. Contient un produit biocide : contient de la C(M)IT/MIT (3:1). Peut produire une réaction allergique. Contient de la méthylisothiazolinone et benzisothiazolinone.

Elimination des déchets

Ne recycler que les emballages vides contenant des restes adhérents. Séchés, les restes de matériau durcis, peuvent être détruits comme des déchets de chantier, anciennes peintures durcies, ou comme ordures ménagères selon CED 08 0112 : déchets de peintures et vernis autres que visés à la rubrique CED 08 01 11.

Valeur limite de COV en UE

Catégorie A/a : max 30 g/l (2010). Teneur en C.O.V. du produit : max. 10 g/L.

Centre Service Clients

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

Fiche technique LATEX SAMT 10 - Edition: avril 2019

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.