

NESPRISILAN

La solution pour les murs et les plafonds en lumière rasante. Pour l'application avec le système de projection Nespri-TEC®



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>Application avec le procédé spéciale Nespri-TEC®, projection pratiquement sans brouillard. Peinture intérieure mate à base de résine siloxane de fort pouvoir couvrant pour mur et plafond. NespriSilan représente une nouvelle génération de peintures intérieures qui offre une très bonne facilité de mise en oeuvre avec un temps d'ouverture long, permettant de travailler sur des surfaces ayant un éclairage extrêmement défavorable (lumière rasante) sans reprises.</p> <p>Intérieur.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Facilité d'application, - Long temps d'ouverture permettant de travailler en continu sur des grandes surfaces, - Haute perméabilité à la vapeur d'eau, - Lessivable, - Diluable à l'eau, - Taux de COV < 1 g/L <p>Combinaison de résine synthétique et de résine siloxane.</p> <p>12,5 L - 25 L - 120 L</p> <p>Blanc. Nespri@Silan peut être teinté avec le système ColorExpress® dans la plupart des teintes de nos nuanciers ainsi que beaucoup d'autres. 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.</p> <p><3 à 85° / Très mat</p> <p>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.</p> <table border="0"> <tr> <td>■ Densité:</td> <td>Env. 1,45</td> </tr> <tr> <td>■ Classification AFNOR:</td> <td>Famille I, classe 7b2 / 10c (norme NF T 36-005)</td> </tr> <tr> <td>■ Performance selon NF EN 13-300:</td> <td>Résistance à l'abrasion humide : classe 1 Pouvoir opacifiant : classe 1</td> </tr> <tr> <td>■ Extrait-sec pondéral:</td> <td>Env. 57%</td> </tr> </table>	■ Densité:	Env. 1,45	■ Classification AFNOR:	Famille I, classe 7b2 / 10c (norme NF T 36-005)	■ Performance selon NF EN 13-300:	Résistance à l'abrasion humide : classe 1 Pouvoir opacifiant : classe 1	■ Extrait-sec pondéral:	Env. 57%
■ Densité:	Env. 1,45								
■ Classification AFNOR:	Famille I, classe 7b2 / 10c (norme NF T 36-005)								
■ Performance selon NF EN 13-300:	Résistance à l'abrasion humide : classe 1 Pouvoir opacifiant : classe 1								
■ Extrait-sec pondéral:	Env. 57%								



Application

Supports appropriés	<p>Tout fond visé par la norme NF P 74-201 (DTU 59.1). Enduits plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre cartonnées, béton, maçonnerie en brique ou grès-chaux, anciens fonds peints. 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 ».</p>
Préparation du support	<p>Les supports doivent être sains, secs, propres 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 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 : Imprégner les surfaces lisses et étanches avec Capafond. Sur surfaces absorbantes, appliquer une couche de fond avec AmphiSilan Primer Nespri-TEC.</p> <p>Plaques de plâtre cartonnées : Poncer les aspérités. Renforcer les parties friables avec Fixateur Nanolatex. Appliquer une couche d'impression 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'impression avec Isogrund Ultra.</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. Dépoussiérer 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 dispersions, les peintures 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	Sur support préparé, appliquer 1 à 2 couches de Nespri@Silan.
Méthode d'application	Exclusivement avec la machine airless spéciale Nespray.
Consommation / Rendement	<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> <p>La machine Nespray peut être utilisée pour l'application d'autres produits, mais sans garantie d'une projection sans brouillard. Il faut prendre des mesures de protection adéquate.</p> <p>Entre 6,5 et 8,5 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)

Garder hors de portée des enfants. En contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. En cas de projection, ne pas inhaler les émanations. Ne pas verser dans les canalisations. Bien couvrir les surfaces voisines. Protéger les yeux et la peau des éclaboussures. Laver celles-ci immédiatement à l'eau claire. Contient de la benzisothiazolinone et de la methylisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

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 : < 1g/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 NESPRISILAN · Edition: juin 2017

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.

DAW France S.A.R.L. - Pôle Jules Verne - Rue du Capitaine Némo - 80440 BOVES - Tél. 03 22 38 39 40 - Fax 03 22 38 39 49 - www.caparol.fr - info@caparol.fr