502619

Fecha de Alta 26-02-2020 Versión

NEVADA SATINADO



6 - 03/11/2025



FAMILLE PAREDES Y TECHOS
LIGNE SATINADA

DESCRIPTION ET NATURE

Peinture économique, résistante et brillante.

DESTINATION

Intérieur / Extérieur Murs et plafonds Mortier de ciment Béton Brique

Plâtre Gotelé

Cloison sèche: Plaques de plâtres, panneaux alvéolaires

PROPRIÉTÉS



Brillance: satiné (selon UNE-EN 13300, à 60° la réflectance <60 et à 85° la réflectance > 10 (35 \pm 5)

Lavabilité : Classe 1 (selon la norme UNE-EN 13300)

Opacité: Classe 2 pour un rendement de 6 m2/litre (conformément à la norme UNE-EN 13300)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	NEVADA SATINADO BLANCO	
Aspect		
Densité	1,22± 0,05 kg/l	
Viscosité	140 +/- 20 PO	
Extraits secs en volume	36± 1	
Extraits secs en poids	49± 1	
COV	Cat. b/BA 150/100 (2007/2010):19,61 g/l	
Performance approximatif par couche	11-13 m ² /L	
Séc au touché	(20°C HR:60%):1h	
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 3-4h	
Couleurs	Blanc	
Classification	AFNOR: NFT. 36005 Famille I Classe 7b2	

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

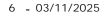
Mortier de ciment et béton:

- 1 -Attendre jusqu'à prise totale (30 jours mínimo).
- 2 -Nettoyer le support de possibles efflorescences par jet abrasif.
- 3 Neutraliser les surfaces alcalines.
- 4 Sur des surfaces excessivement polies, poncer pour dépolir.
- ${\bf 5}$ Nettoyer le support de tout reste de produit et/ou de residus.
- 6 Fixer les supports fragiles avec EMULSION FIJADORA ou FIJAMONT.
- 7 Passer un enduit sur les défauts du support (voir famille 6).

502619

NEVADA SATINADO

Fecha de Alta 26-02-2020 Versión





Plâtre:

- 1 -Attendre jusqu'à ce qu'il soit sec (max.20% humidité).
- 2 -Eliminar du support tout reste de produit et/ou résidu.
- 3 Eliminer les efflorescences.
- 4 Réguler les absorptions de la surface avec un fixateur, ou une couche diluée du même produit.
- 5 Sur les surfaces excessivement polies poncer pour dépolir.
- 6 Fixer les supports fragiles ou farineux au moyen d'un fixateur adéquat (Voir famille 6).
- 7 Passer un enduit pour éliminer les défauts du support.

Restauration et entretien

- 1 Éliminer totalement les vieilles peintures en mauvais état ou mal adhérées.
- 2 Les surfaces brillantes doivent être nuancées, pour assurer une bonne accroche.
- 3 Sur les supports peints il est nécessaire de vérifier la solidité et l'ancrage de la peinture, diagnostiquer sa nature pour éviter de possibles incompatibilités et éliminer la poussière et la saleté avant de repeindre.
- 4 Passer un enduit sur les défauts du support (voir en famille PREPARATION DE FONDS).
- 5 Traiter avec Monto Limpia Moho les supports avec moisissure.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Agiter le produit jusqu'à parfaite homogénéisation .
- Diluer le produit en fonction de la porosité et de l'état du support lors de la première couche.
- Terminer par une ou plusieurs couches légèrement diluées jusqu'à totale couverture du support.
- Ne pas appliquer le produit par des températures inférieures à 5° C ni sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.

Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse 5-20% Rouleau 5-20% Pistolet air less 10-25%

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect	
Ancien chantier, peinture intérieur en bon état				
MAX				
STD	Nevada Satinado diluiée		Nevada Satinado	
Anciennes peintures à la chaux				
MAX	Eliminer + fixateur	Nevada Satinada	Nevada Satinada	
STD	Eliminer + Nevada Satinada diluée		Nevada Satinada	
Cloison sèche				
MAX	Nevada Satinado diluée	Nevada Satinado	Nevada Satinado	
STD	Nevada Satinado diluée		Nevada Satinado	
Chantier				
MAX	Fixateur	Nevada Satinado	Nevada Satinado	
STD	Nevada Satinado diluée		Nevada Satinado	

SÉCURITÉ

502619

NEVADA SATINADO

Fecha de Alta 26-02-2020 Versión



6 - 03/11/2025

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à tempèratures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

FORMAT

4 L, 15 L