

# Profil Nature

Dispersion  **satinée**  pour l'intérieur

Recommandé par MINERGIE-ECO®



Fiche technique 3.6.1.2.

## Description du produit

La dispersion  **satinée Profil Nature**  est blanche, avec un bon pouvoir couvrant et une bonne résistance à l'abrasion humide, pour des travaux à l'intérieur (murs). Elle est composée d'au moins 95% de matières premières renouvelables et est exempte d'émissions de solvants (COV), d'amines et d'ammoniaque. Ses caractéristiques lui permettent d'obtenir la classification A selon les critères de l'étiquette environnementale. De plus, elle contient un capteur de formaldéhyde qui peut adsorber jusqu'à 60% de formaldéhyde pur présent dans la pièce. C'est un produit qui répond aux exigences de LEED et DGNB.

## Domaine d'utilisation

La dispersion  **satinée Profil Nature**  s'utilise sur tous types de fonds minéraux. Elle ne doit pas être appliquée sur des supports dont l'humidité est supérieure à 4% et sur d'anciens revêtements ou peintures à la chaux.

## Fonds

La dispersion  **satinée Profil Nature**  s'applique sur plâtre, variolies, ciment, mortier et ribages, propres et secs, de bonne cohésion et adhérence, préalablement imprégné si nécessaire avec du Socolprim aqua.

Sur d'anciennes peintures, on éliminera toute trace de poussière ou de graisse.

**Remarque :** avant de recouvrir par toute dispersion un fond peint avec la dispersion  **Profil Nature**  en teinte vive, il faut impérativement appliquer une couche d'Isolant aqua.

## Mode d'application

La dispersion  **satinée Profil Nature**  s'applique au pinceau, rouleau, pistolet de type airless ou à basse pression.

Ne pas appliquer lorsque la température de l'air et du support sont inférieures à 5°C et l'humidité relative dans l'air supérieure à 85 %.

	Buses	Dilution	Pression
Pistolet pneumatique	2 – 2,2	5 – 10%	3 – 4 bars
Airmix, basse pression	0,3 – 0,4	5 %	70 bars
Airless	515/521/619/621	3 %	150 – 200 bars

## Mise en œuvre

Sur support minéral brut non peint, sec (max 4% humidité), propre et stable :

- Appliquer 1 couche d'imprégnation Socolprim Aqua comme fixatif.
- Appliquer 2 couches de dispersion  **satinée Profil Nature** .

Sur support peint, sec, mat, exempt de poussière et de graisse :

- Appliquer 2 couches de dispersion  **satinée Profil Nature** .

Suite au verso

## Caractéristiques physiques

<b>Base du liant</b>	Liant naturel
<b>Diluant</b>	Eau
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi
<b>Extrait sec</b>	60 %
<b>Poids spécifique</b>	1.430 g/cm <sup>3</sup>

<b>pH</b>	8,5
<b>Viscosité</b>	2.2 Poises à 20°C
<b>Brillance (sur support non absorbant)</b>	25 unités à 85° ; 2,5 unités à 60° selon norme EN 13 300 – ISO 2813
<b>Consommation</b>	Env. 160 g/m <sup>2</sup> par couche, sur support lisse.
<b>Séchage (20°C, 60 % HR)</b>	Hors poussière : 30 minutes Sec au toucher : 1 heures Recouvrable : 6 à 8 heures
<b>Teintage</b>	Pâtes universelles max. 5 %

<b>Lavabilité</b>	Classe 2 selon norme EN 13 300 – ISO 11998
<b>Opacité</b>	Classe 2 selon norme EN 13 300 – ISO 65043
<b>Conformité labels</b>	Recommandé par <b>MINERGIE-ECO</b> <sup>®</sup> Exigences LEED, section EQ, Crédit 4.2 Exigences DGNB, critère SOC1.2

<b>Nettoyage</b>	L'outillage se nettoie à l'eau, immédiatement après usage.
<b>Emballage</b>	20 kg
<b>Stabilité de stockage</b>	12 mois en emballage hermétiquement fermé et non dilué. Conserver à l'abri du gel.

<b>COV</b>	0 %
<b>RID/ADR</b>	--
<b>Code OMoD</b>	08 01 12

<b>Symboles de danger</b>	--
<b>Mentions de danger</b>	--

Etiquetage (selon règlement (CE) CLP n°1272/2008)

### Notes particulières

Les données techniques fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et sont le fruit d'expériences approfondies. Elles n'engagent cependant pas notre responsabilité dans l'application. Notre garantie n'est valable que pour la qualité du matériel livré. Pour tous les cas particuliers, il est prudent de procéder à des essais. De plus, il y a lieu de prendre en considération la date d'émission de la fiche technique et, au besoin, en demander une plus récente.