

# TOP net mat

## MONTANA®

Peinture intérieure mate pour murs et plafonds en phase aqueuse.

### Propriétés

Lessivable et remarquable résistance au lustrage, au frottement et à la rayure. Application sans reprises même sur grandes surfaces lisses (murs et plafonds) grâce au temps d'ouverture prolongé de son film.

### Destination

1) Comme revêtement mural mat non seulement dans des locaux sollicités, mais également chaque fois que l'aspect mat de la finition ne doit pas se modifier dans le temps par suite des contraintes diverses (locaux d'habitation, chambres d'hôtel, cages d'escalier, ...).  
2) Comme finition mate très soignée et sans reprises, tant en murs qu'en plafonds.

### Caractéristiques

**Classification AFNOR:** Famille 1, cl. 7b 2.

**COV:** 2004/42/CE A/a 30g/l (2010) <30g/l

**Viscosité:** onctueuse.

**Degré de brillant:** mat profond (env. 1% sous un angle de 85°).

**Liant:** alkyde hydrodiluable.

**Densité:** 1,56 (valeur moyenne).

**Extrait sec:** 64% (valeur moyenne).

**Stabilité au stockage:** minimum 12 mois en emballages bien fermés. A protéger du gel et de la chaleur.

**Conditionnement:** 12,5 litres.

### Résistance à l'abrasion humide:

classe 1 selon EN 13.300.

### Séchage

20°C et taux d'humidité relative inf. à 80%.

**Hors poussière:** après environ 2 heures

**Recouvrable:** après environ 4 heures

**Sec à cœur:** après environ 48 heures

**Résistance au lessivage et au lustrage:**

5 jours

Une température faible et un taux d'humidité élevé ralentissent le séchage.

### Mise en œuvre

**Etat du support:** propre, sec, cohérent et dépoussiéré.

**Matériel d'application:** pinceau, rouleau - rouleau anti-goutte 12-13 mm.

**Application au pistolet (airless):** se renseigner auprès de votre conseiller technique.

**Température minimale de travail:** +8°C.

**Nettoyage des ustensiles:** avec de l'eau directement après usage.

### Dilution

0,5l d'eau pour la première et la seconde couche sur un support absorbant ou sur fond bloqué.

### Teintage

Colorants universels jusqu'à 3% (sous réserve).

### Consommation

8-11 m<sup>2</sup>/l selon la nature de l'absorption du support.

### Système de recouvrement

a) Sur fonds cohérents

2 x Montana Top Net Mat

b) Sur fonds souillés ou défraîchis

1x Montana Top Prim spécial bloquant

1-2 x Montana Top Net Mat.

### Attention

- Les aliments non emballés sont à déplacer avant l'application et durant le séchage.

Consulter la fiche de sécurité sur [www.montanacoatings.com](http://www.montanacoatings.com)



Cette fiche a été élaborée dans le but de vous conseiller. Les indications fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et tirées des expériences. Cependant, elles n'engagent pas notre responsabilité. Veuillez consulter notre fiche de sécurité.

© 2016 - Vernis Claessens SA, CH - 1020 Renens - v04

Distribué par:



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



## MONTANA®

[www.montanacoatings.com](http://www.montanacoatings.com)

