# TOP isol rapid MONTANA

Peinture de fond solvantée, blanche, isolante à séchage rapide pour intérieur et extérieur.

### **Propriétés**

- · excellente capacité d'isolation
- · séchage rapide
- recouvrable avec toute peinture monocomposante en phase aqueuse.

### **Destination**

 Comme fond pigmenté d'isolation avant l'application de système de peinture en phase aqueuse monocomposante.

### Caractéristiques

Classification AFNOR: famille 1, cl. 7b 1
COV: 2004/42/CE A/g 350g/l (2010) <350 /l

Viscosité: prêt à l'emploi Teinte / aspect: blanc

Degré de brillant (revêtement de protec-

tion): mat.

**Liant:** résine polymérisée **Densité:** 1,23 (valeur moyenne)

Odeur: faible

Stabilité au stockage: minimum 12 mois en

emballages bien fermés. **Conditionnement:** 0.75 l et 5 l

### Séchage

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

**hors poussière:** +/- 2 heures

**Recouvrable:** Recouvrable avec des systèmes de peintures aqueuses monocomposantes: après 3 heures.

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

### Mise en œuvre

Etat du support: sec et cohérent

Matériel d'application: rouleau, pinceau,

pistolet (airless)

Pinceau, rouleau: Prêt à l'emploi

**Application au pistolet (airless):** sans dilution préalable pour autant que l'appareil possède un débit supérieur à 3 l/min.

Buse: 0,015"- 0,019" Pression: 180 - 200 bar Filtre : 60 mesh

Température minimale d'application: +5°C Nettoyage des ustensiles: avec du whitespirit.

### Dilution

Prêt à l'emploi.

### Consommation

6 - 7 m²/l, suivant l'état et le degré d'absorption du support.

### Système de recouvrement

- 1 2 x Montana Top Isol Rapid
- 1 2 x peinture de finiton monocomposante en phase aqueuse.

Sur supports particlièrement souillés une application du **Montana Top Isol Rapid** en deux couches peut s'avèrer nécessaire.

Eviter la pose de revêtements lourds et les colles vinyliques.

Consulter la fiche de sécurité sur www.montanacoatings.com

# MONTANA TOP ISOL RAPID - EN SPRAY

### **Définition**

Fond de barrage et d'isolation pigmenté pour intérieur et extérieur. Pour l'isolation des supports souillés.

### Composition

Résine de polymérisation, dioxyde de titane, matières de charge, alcools, additifs.

### Caractéristiques à la livraison

Teinte : blanc Odeur: faible

Conditionnement: En spray de 400 ml

## Séchage à 20°C et 65% d'humidité rela-

tive

hors poussière: 12 min. Sec au toucher: après env. 20 min. Recouvrable: après env. 45 min.

Une température basse et un taux d'humidité

élevé ralentissent le séchage.

Eviter la pose de revêtements lourds et les colles vinyliques.

### Système de recouvrement

 Consulter l'étiquette
 Consulter la fiche de sécurité sur www.montanacoatings.com





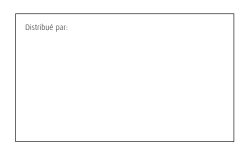






Cette fiche a été élaborée dans le but de vous conseiller. Les indications fournies sont conformes à nos connaissances actuelles et tirées des expériences. Cependant, elles n'engagent pas notre responsabilité. Veuillez consulter notre fiche de sécurité.

© 2017 - Vernis Claessens SA, CH - 1020 Renens - v03





**MONTANA** 

