



ONIP
PEINTURES

CLEAN'ODEUR

Peintures anti-odeurs de finition à base de résine acrylique en phase aqueuse.

Odeurs corporelles, de cuisine, d'humidité, de tabac, ...

**EFFICACITÉ CERTIFIÉE PAR UN
LABORATOIRE INDÉPENDANT***



Mat



Velours



Satin



Capte & détruit les odeurs désagréables :
Tabac, cuisine, humidité, corporelle, ...



Disponible en blanc et dans
+2000 teintes

*D'après le rapport indépendant sur l'évaluation de l'abattement d'un mélange odorant par 2 revêtements Clean'Odeur n°16/154 réalisé par le laboratoire Certech et disponible sur demande.

1L

3L
4L

10L





Peintures de finition pour murs et plafonds anti-odeurs.

Capte & détruit les odeurs désagréables : Tabac, cuisine, humidité, corporelle, ...
Idéales pour vos travaux intérieurs de finition soignée (Type A) ou courante (Type B).



CLEAN'ODEUR MAT

Peinture de finition mate à base de résine acrylique en phase aqueuse. Bénéficie de la technologie Clean'Odeur.

- Capte & détruit les odeurs désagréables
- Aspect mat profond
- Bon pouvoir opacifiant
- Grande blancheur
- Absence de projection et de reprise
- Temps ouvert long



± 9 à 11 m² /L
Sec au toucher : 1h
Recouvrable : 12h
Masse volumique à 20°C :
1,63 g/cm³ ± 0,05



CLEAN'ODEUR VELOURS

Peinture de finition veloutée à base de résine acrylique en phase aqueuse. Bénéficie de la technologie Clean'Odeur.

- Capte & détruit les odeurs désagréables
- Aspect velours pommelé arrondi
- Bon pouvoir opacifiant
- Lessivable
- Absence de projection et de reprise
- Temps ouvert long



± 10 à 12 m² /L
Sec au toucher : 1h
Recouvrable : 12h
Masse volumique à 20°C :
1,39 g/cm³ ± 0,05



CLEAN'ODEUR SATIN

Peinture de finition satinée à base de résine acrylique en phase aqueuse. Bénéficie de la technologie Clean'Odeur.

- Capte & détruit les odeurs désagréables
- Aspect satiné pommelé arrondi
- Bon pouvoir opacifiant
- Lessivable
- Absence de projection et de reprise
- Temps ouvert long



± 10 à 12 m² /L
Sec au toucher : 2h
Recouvrable : 12h
Masse volumique à 20°C :
1,31 g/cm³ ± 0,05



- Toujours se référer à la fiche technique du produit en vigueur sur www.onip.com pour optimiser la qualité et le rendu des travaux. -



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).



Ce label français certifie les produits qui répondent à des critères stricts en matière de respect de l'environnement tout au long de leur cycle de vie, de la fabrication à l'élimination, tout en garantissant leurs performances

Industriel français



Fabriqué en France