



## VIRTUOLITE

PEINTURE DE RAVALEMENT MICROPOREUSE MATE  
À BASE DE RÉSINES PLIOLITE® EN SOLUTION

Neuf ou en rénovation

En extérieur sur maçonneries saines et compactes, brutes  
ou déjà peintes

Classe D2, supports sains



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

### CLASSIFICATION

NF T 36-005 FAMILLE I - CLASSE 7b1

NF T 34-722 : D2

NF EN 1062-1 : E3 - V1 - W2 - A0

### QUALITÉS DOMINANTES



Opacifiante  
Film mat sans reprise  
Atténue les défauts du support  
Excellente adhérence  
Durable, bonne résistance aux fonds alcalins  
Imperméable au ruissellement d'eau  
Auto nettoyante  
Film Microporeux

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect du film	Mat profond
Liant	Pliolite en phase solvant
Teintes	Blanc et teintes pastel
Densité	1,68 (± 0,03)
Brillants spéculaires	Inférieur à 2% sous l'angle de 60°, inférieur à 1% sous l'angle de 85°
Extrait sec	(± 2%) 78 % pondéral, 52 % volumique %)
Rendement	8 à 10 m <sup>2</sup> /L
Matériel d'application	Brosse, manchon façade méché 18/20 mm, pistolet airless
Séchage à 20°	Sec au toucher : 1 à 3 heures Recouvrable après 24 heures. Le temps de séchage du film de peinture dépend du taux d'hygrométrie de l'air (75% maximum), de l'humidité résiduelle du support et de la température air/support
Dilution	Prêt à l'emploi. Dilution jusqu'à 5 % avec du white-spirit selon la nature du support
Condition d'application	Conformes au NF DTU 59.1. Il est déconseillé d'appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C, Hygrométrie < 80% HR, vent fort, supports gelés, condensant ou par conditions climatiques limites (brouillard, pluie menaçante, risques de gelées nocturnes ou en plein soleil. Taux d'humidité du support < 5% et supérieure d'au moins 3°C au point de rosée
Nettoyage des outils	White-spirit

## SUPPORTS

**Neufs ou anciens :** béton et dérivés préfabriqués, ciment, ragréage, enduit au mortier de ciment traditionnel ou enduit hydraulique, briques, pierres, anciens revêtements organiques adhérents en bon état.

## PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

**Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)**

**Suivant nécessité :** rendre le support propre et sain par grattage, brossage, lavage haute pression traitement fongicide algicide si besoin en cas de présence de champignons ou d'algues selon recommandation du fabricant rinçage HP pour éliminer les résidus restants. Les supports présentant du salpêtre doivent être traités par brossage. Éliminer la cause du salpêtre pour prévenir sa réapparition.

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs.

**Sur fonds non absorbants ou anciennes peintures adhérentes** appliquer 1 couche de **VIRTUOLITE dilué à 5 %** en couche d'impression et 1 couche sans dilution en finition.

**Sur fonds absorbants farinant ou pulvérulents** appliquer 1 couche de 180 g à 200 g d'impression fixatrice **VIRTUOFIX SP dilué à 5% de white spirit** et 2 couches de finition **VIRTUOLITE**.

**VIRTUOLITE** s'applique en 2 couches sur fonds convenablement préparés.

*Se référer aux fiches techniques des produits cités.*

## PRÉCAUTIONS

**Bien remuer le produit** avant application pour le rendre parfaitement homogène.

Les teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur à 0,7 (teintes soutenues dont l'indice de luminance lumineuse Y est inférieur à 35 %) **à éviter sur des surfaces pouvant être exposées au soleil.**

**Incompatibilité avec les peintures polyuréthane, époxy ou anciens RPE.**

## CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

<b>Stockage</b>	Stockage avant ouverture : 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°
<b>Transport et étiquetage</b>	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site <a href="http://comptoirdelours.fr">comptoirdelours.fr</a>
<b>Conditionnement</b>	15 L - 5 L
<b>Hygiène et sécurité</b>	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité. Dangereux, respecter les précautions d'emploi.
<b>Classification COV</b>	Valeur limite UE (2010) (cat. A/g) : 430 g/ Ce produit contient maximum 420 g/l COV

## ENVIRONNEMENT

### GESTION DES DÉCHETS

Bien refermer le pot après usage.

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.

Veillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie.

Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.