



# ELIPURE VELOURS

PEINTURE DÉPOLLUANTE VELOURS  
À BASE DE RÉSINE ACRYLIQUE

- Tous locaux, habitations, bureaux, locaux à usage professionnel
- Murs et plafonds



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 7b2

## QUALITÉS DOMINANTES



- Capte et détruit le formaldéhyde présent dans l'air intérieur
- Excellente blancheur
- Excellent garnissant
- Grand confort d'application sans reprises et ne projette pas
- Lessivable, entretien facile
- Temps ouvert élevé
- Aspect poché fin

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Liant</b>	A base de copolymère acrylique en dispersion
<b>Présentation</b>	Peinture de consistance crémeuse
<b>Aspect final</b>	Velours
<b>Mesure de brillance</b>	8 % à 85°
<b>Tenue au feu</b>	M1 sur support incombustible MO
<b>Teintes</b>	Blanc
<b>Performance film</b>	Lessivable
<b>Épaisseur film sec</b>	31 microns / 100 g/m <sup>2</sup> humide
<b>Masse volumique</b>	1,41 (+/- 0,02 kg/l)
<b>Extrait sec volumique</b>	40 (+/- 2 %)
<b>Extrait sec massique</b>	55 %
<b>Rendement théorique</b>	10 m <sup>2</sup> /litre
<b>Matériel d'application</b>	Brosse, rouleau polyamide texturé 12/14mm, rouleau microfibres 10/12mm, Airless
<b>Séchage à 20°</b>	Sec : 2 h / Recouvrable : 6 h.
<b>Entretien</b>	Lessivable : classe 1 selon la norme EN 13300
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi. Sur supports poreux ou pour une application mécanisée, une dilution de 5% d'eau est conseillée.
<b>Nettoyage des outils</b>	Eau

HABITATION BATIMENT FINANCEMENT  
524 avenue de la pompignane - 34000 MONTPELLIER  
Tél. 04 67 68 34 52 - Fax 04 99 53 92 23  
Email : contact@habitationbatiment.com

**EDITION SEPTEMBRE 2024**  
Annule et remplace les précédentes.

## ELIPURE VELOURS

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

### SUPPORTS

**Tous supports intérieurs traditionnels** (plâtre, plaques de plâtre cartonées, carreaux de plâtre) papiers, métaux et bois imprimés, anciennes peintures préparées.

Les supports doivent être **propres, secs** et **exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence de la peinture.**

### PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

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

**Après avoir fait la reconnaissance du support, adapter les préparations :**

- décapage des anciennes peintures non adhérentes,
- ponçage des anciennes peintures satinées ou brillantes,
- dépoussiérage des fonds.

**Sur fonds courants murs et plafonds intérieurs bruts et absorbants** appliquer 1 couche d'ELIPURE VELOURS (adapter la dilution jusqu'à 5% par rapport à la porosité du support) puis 1 couche d'ELIPURE VELOURS sans dilution.

**Sur anciennes peintures préparées dépolies, mates** appliquer 2 couches d'ELIPURE VELOURS sans dilution.

**Sur métaux bruts ou boiseries imprimées avec des primaires adaptés** appliquer directement 2 couches d'ELIPURE VELOURS sans dilution.

**Sur fonds tachés** (suié, nicotine, café, anciennes taches d'eau parfaitement sèches, tanin) recouvrir avec une impression isolante. Attendre 24 à 48h selon température et hygrométrie ambiante puis recouvrir avec 2 couches d'ELIPURE VELOURS sans dilution.

ELIPURE VELOURS s'applique en 2 couches sur fonds préparés pur ou dilué sur fonds absorbants jusqu'à 5% d'eau.

Bien **homogénéiser puis appliquer grassement** en croisant et en lissant de manière uniforme.

### PRÉCAUTION

**Ne pas appliquer** par température inférieure à + 8° C ou supérieure à + 30° C.  
**Attention aux locaux non chauffés.**

## CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

Stockage	3 ans en emballage d'origine non entamé. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation. Stocker à l'abri du gel.
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site <a href="http://www.habitationbatiment.com">www.habitationbatiment.com</a>
Conditionnement	12,5 l - 2,5 l
Hygiène et sécurité	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.
Classification COV	Valeur limite UE (2010) (cat. A/a) : 30 g/l Ce produit contient maximum 10 g/l COV

## GESTION DES DÉCHETS

### ENVIRONNEMENT

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 œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.