

Inspiration by Caparol

DESCRIPTIF PRODUIT

Descriptif général	Peinture en phase aqueuse d'aspect mat velouté applicable en primaire et finition sur de nombreux supports (enduits pour plaques de plâtre - plaques de plâtre cartonnées - métaux ferreux en intérieur - métaux non ferreux - béton - enduit hydraulique - anciennes peintures bien adhérentes - PVC et bardage métallique).
Domaine d'utilisation	Intérieur/Extérieur
Propriétés	* Forte adhérence sur de nombreux supports * Haut pouvoir couvrant * Bonne résistance aux intempéries * Grand confort d'application * Lessivable
Teinte	Blanc et toutes teintes possibles - Pour éviter des nuances dues à des mélanges successifs, il faut veiller à préparer en une seule fois la quantité nécessaire au travail prévu.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Mat Velouté
Rendement	Environ 10 à 12 M ² /L (à déterminer par un essai sur le support à traiter)
Extrait Sec	Environ 58,5 % (en poids)
Densité	1,30 en blanc
Conditionnement	1L - 2,5L - 5L
Temps de séchage	A 23°C et 50 % d'humidité relative : Sec au toucher après 30 minutes, recouvrable après 6 heures. <i>Remarque : une température inférieure et/ou une humidité plus importante augmente(nt) le temps de séchage.</i>

MISE EN OEUVRE PRODUIT

Préparation des supports	Les supports doivent être propres, secs et exempts de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence des produits mis en oeuvre ; préparés conformément au DTU 59.1.
Supports appropriés	Tout fond visé par la norme NF DTU 59.1 de type enduits pour plaques de plâtre - plaques de plâtre cartonnées - métaux ferreux en intérieur - métaux non ferreux - béton - enduit hydraulique - anciennes peintures bien adhérentes - PVC et bardage métallique.
Système d'application	Application sur le support préparé de deux couches d'Inspiration by Caparol, la première éventuellement diluée en fonction de l'absorption du support avec max. 5% d'eau. En fonction du support et/ou de la teinte (p.ex. jaune et orange vif), il peut être nécessaire d'appliquer une fausse teinte en impression et d'appliquer deux à trois couches de finition. Sur support fermé comme PVC, bardage métallique et métaux non ferreux, mise en oeuvre d'un primaire adapté si nécessaire suite à test de quadrillage.
Conditions d'application	En intérieur : température supérieure à +8°C et inférieure à +35°C, hygrométrie inférieure à 70%. En extérieur : température supérieure à +5°C et inférieure à +35°C, hygrométrie inférieure à 80%.
Outils	Brosse - rouleau - airless
Nettoyage du matériel	Nettoyage des outils à l'eau, immédiatement après usage.
Dilution	Produit prêt à l'emploi.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Classification AFNOR	Selon norme AFNOR NF T 36 005, Famille I, classe 7b2.
Classification COV	Pour ce produit (catégorie A/i) : max. 140 g/l (2010). Teneur en COV du produit : max 30 g/l.
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.

CONSEILS

Conseils de sécurité	Tenir hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau. En cas de projection, ne pas inhaler les émanations. Ne pas verser dans les canalisations ou sur la terre. Utiliser dans des zones bien ventilées. Contient un produit biocide (conservateur) : contient de la C(M)IT/MIT (3:1). Peut produire une réaction allergique. Contient de la méthylisothiazolinone et de la benzisothiazolinone. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.
Elimination des déchets	Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès de autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Rendez-vous sur le site de l'ADEME pour plus d'informations : www.ademe.fr .