

Peinture velours mur et plafond : Arcadéco Biosourcée

DESCRIPTION PRODUIT PEINTURE MUR ET PLAFOND BIOSOURCÉE FINITION VELOURS Découvrez ARCADECO BIOSOURCÉ

Présentation de notre **peinture velours Arcadeco Biosourcée**, conçue spécialement pour ceux qui **valorisent l'esthétique et l'écologie**.

Cette peinture pour murs et plafonds offre une **finition veloutée élégante** est idéale pour créer un **intérieur sain et respectueux de votre santé**.

Les couleurs à la demande

Seules les teintes pastel sont pour le moment disponibles. Veuillez consulter le document téléchargeable en bas de la page.

Composition Innovante

La formulation de la peinture velours Arcadeco est centrée sur l'utilisation de ressources renouvelables*, contrairement aux peintures classiques fabriquées à partir de dérivés pétrochimiques qui peuvent dégager des substances volatiles préjudiciables à votre santé.

Notre **peinture biosourcée** limite cette émission, améliorant ainsi la qualité de l'air de votre habitat tout en respectant l'écosystème.

(*Composée majoritairement d'éléments naturels à base de résidus de maris (70%* biosourcé), empreinte Carbone de la résine divisée par 2*, liant végétal issu de résidus



alimentaires non consommables (cosses/rafles de maïs), réduction des émissions des gaz à effet de serre et de l'empreinte carbone).

Qualité et Résistance

Alors que les peintures naturelles nécessitent souvent des applications multiples pour une couverture optimale et souffrent d'une tenue limitée, notre peinture velours Arcadeco assure une couverture uniforme et robuste dès la première couche.

Sa longévité est assurée, rivalisant avec les peintures conventionnelles pour un résultat durable sans compromis.

Entretien Simplifié

Les peintures naturelles peuvent être difficiles à nettoyer et à entretenir.

En revanche, notre peinture velours Arcadeco est spécialement formulée pour être facile à laver, répondant aux exigences des ménages actifs qui ne souhaitent pas sacrifier la fonctionnalité pour le naturel.

Santé et Environnement

Opter pour la peinture Arcadeco Biosourcée signifie choisir un produit basse émission en COV, favorisant un environnement intérieur plus sain pour tous.

Elle est particulièrement recommandée pour les espaces occupés par des personnes sensibles, assurant sécurité et confort.

Pourquoi Choisir Arcadeco Velours?

Notre peinture velours offre une texture riche

et une finition profonde qui ajoutent une dimension de luxe tout en étant naturellement responsable.

En adoptant la peinture Arcadeco Velours pour vos projets de rénovation, vous choisissez un produit qui respecte à la fois votre santé et celle de notre planète.

AVANTAGES PRODUIT

Performances Exceptionnelles : Dépassant les normes habituelles des peintures écologiques, ARCADECO BIOSOURCÉ allie écologie et efficacité sans compromis.

Sa formule atteignant le niveau supérieur de résistance à l'abrasion humide. Elle présente une finition velours pérenne et une couleur persistante, sans les inconvénients du jaunissement liés aux résines conventionnelles. Sa capacité de couverture exceptionnelle est idéale.

Biosourcée : ARCADECO BIOSOURCÉ intègre 70% de composants biosourcés, établissant un nouveau standard dans l'industrie des peintures responsables. Cet avantage préserve activement l'environnement.

Empreinte Carbone Réduite : Notre engagement envers la réduction de l'empreinte carbone est tangible. En utilisant un liant végétal issu de résidus de maïs non consommables (cosses/rafles de maïs), nous avons réussi à diviser par deux notre empreinte carbone.

Le Choix d'un Fabricant Responsable

Chez Arcane Industries, nous sommes convaincus qu'il est possible de créer des

produits naturels et biosourcés sans sacrifier la performance. Notre recherche nous a permis de développer une peinture composée de liant végétal naturel avec des performances d'une peinture traditionnelle.

Pourquoi Choisir le Biosourcé ?

Réductions des Émissions : En choisissant des matériaux biosourcés, nous contribuons à réduire les émissions de gaz à effet de serre et l'empreinte carbone, agissant pour la lutte contre le réchauffement climatique.

Protection de l'Écosystème : La désertification, la déforestation et la surconsommation menacent des milliers d'espèces et notre chaîne alimentaire. Choisir le biosourcé, c'est agir pour la préservation de la biodiversité.

Le choix de produits biosourcés n'est pas seulement un geste en faveur de la planète, c'est aussi une démarche économique, bonne pour l'homme. Chez Arcane Industries, nous croyons en l'association harmonieuse entre biosourcé et performance.

Choisissez la qualité et la responsabilité avec ARCADECO!

Certains produits concurrents utilisent des Polymères Alkydes en émulsion phase aqueuse, qui tendent à être moins blancs, plus jaunes et nécessitent l'utilisation de siccatifs, ce qui pose des problèmes de séchage. De plus, ces alkydes sont dérivés d'huiles végétales, mettant ainsi en compétition l'utilisation des terres agricoles avec les besoins alimentaires.

À l'inverse, ARCADECO s'engage dans une voie durable en utilisant des **polymères acryliques synthétisés à partir de déchets végétaux**, sans sources pétrosourcées. Nos peintures offrent les mêmes propriétés que les peintures acryliques traditionnelles tout en ayant une empreinte carbone significativement réduite.

Restez vigilant face aux allégations environnementales douteuses. Un rapport suggérant "98% d'éléments naturels" peut être trompeur. Vous pouvez trouver sur internet des guides officiels pour des informations fiables sur les allégations environnementales.

DESTINATION

Murs et plafonds intérieurs.
Travaux neufs, de rénovation ou d'entretien.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Sur tous supports convenablement préparés, poreux et non poudreux :

- Béton, Béton cellulaire, Enduits, Mortiers, Briques, Pierres de parement (après préparation de lissage du mur si nécessaire)
- Panneau de fibres
- Carreaux de plâtre, Plaque de plâtre, Plâtre
- Ancienne peinture en phase aqueuse parfaitement adhérente au support
- Ancienne peinture en phase solvantée, glycérophtalique, alkyde. Il faut effectuer en amont un dépolissage.
- Compatible sur toile de verre et papier peint adhérent au support.

Application OUTILS REQUIS

Brosse, rouleau polyester tissé, pistolet sans air : buses 15 à 19 millièmes de pouce et filtres de 100 « mesh » / maille.

Nettoyage du matériel : retirer le plus gros de la peinture avec une spatule, puis nettoyer à l'eau immédiatement après usage.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Les surfaces doivent être saines : homogènes, propres, sèches, solides, absorbantes, non grasses, chimiquement neutres et prêtes à peindre. Pour un résultat impeccable, un mur doit être parfaitement préparé avant tout travail de peinture si vous ne voulez pas voir des imperfections ressortir une fois le mur peint.

Sur fond farineux, poreux, friable, prévoir au préalable une couche de fixateur Fixefond.

MISE EN OEUVRE Instructions d'application :

Application à la brosse et au rouleau :

Appliquez une 1ère couche diluée à 5% d'eau : Elle servira ainsi de sous-couche pour une meilleure accroche. Cette sous-couche permettra de fixer le fond et favorisera l'adhérence.

Appliquer sur support préparé, en 2 couches non diluées en respectant un temps de séchage à 23°C de 12h entre les couches.

Pour éviter les traces de reprise, peignez un pan de mur en une seule fois.

Application au pistolet : Dilution à l'eau.

En couche d'impression : 5% d'eau.

En couche de finition : dilution entre 5 à 10% d'eau. Application en 2 couches.

Temps de séchage:

A température de (à 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface: 30mn
- Recouvrable: 12h

RECOMMANDATIONS

- Lors de l'utilisation en chantier hivernal faiblement chauffé, ne pas oublier de ventiler généreusement les locaux afin de faciliter l'évacuation de la vapeur d'eau produite par l'application.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C et par humidité relative supérieure à 70 %.
- Remuer avant utilisation.
- Possible de teinter avec un colorant peinture universel liquide (ne pas dépasser 3%, uniquement un rendu pastel sera possible car la base sera blanche).
- Ne pas appliquer sur des supports en bois contenant plus de 12 % d'humidité en masse.
- Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- COV : Valeur limite UE pour la catégorie

A/a = 30 g/L. Ce produit contient moins de 1 g/L de COV.

- Présentation en pot : onctueux
- Indice de brillant à 85° = 15 à 60° = 7
- Résistance à l'abrasion humide : classe 1.
- Caractérisation selon NF T 36-005 : famille I – 7b2.

ENTRETIEN DU SUPPORT

Nettoyage du support à l'aide d'une éponge non abrasive avec un nettoyant neutre.

Nous avons fait notre maximum pour obtenir le rendu le plus fidèle possible des teintes apparaissant sur votre écran. Cependant le rendu de la couleur sur écran d'ordinateur ou téléphone dépend de vos réglages et la résolution de votre appareil.

Toutes nos couleurs sont calibrées et testées dans notre labo à l'aide de matériel professionnel pour élaboration des teintes.

Par ailleurs, le rendu final chez vous dépend des conditions de lumière et d'éclairage ainsi que des couleurs qui entourent votre surface et qui peuvent par reflet modifier votre perception du coloris.

Consommation

10 à 12 m²/litre et par couche.

Rendement variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

Conservation

Conserver 12 mois en emballage d'origine,

non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

Mentions Légales :

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi. Peut produire une réaction allergique. Contient BIT. Peut produire une réaction allergique. Contient C(M)IT/MIT (3:1). Peut produire une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

Description du produit :

DESCRIPTION PRODUIT PEINTURE MUR ET PLAFOND BIOSOURCÉE FINITION VELOURS Découvrez ARCADECO BIOSOURCÉ

Présentation de notre **peinture velours Arcadeco Biosourcée**, conçue spécialement pour ceux qui **valorisent l'esthétique et l'écologie**.

Cette peinture pour murs et plafonds offre une **finition veloutée élégante** est idéale pour créer un **intérieur sain et respectueux de votre santé**.

Les couleurs à la demande

Seules les teintes pastel sont pour le moment disponibles. Veuillez consulter le document téléchargeable en bas de la page.

Composition Innovante

La formulation de la peinture velours Arcadeco est centrée sur l'utilisation de ressources renouvelables*, contrairement aux peintures classiques fabriquées à partir de dérivés pétrochimiques qui peuvent dégager des substances volatiles préjudiciables à votre santé. Notre **peinture biosourcée** limite cette émission, améliorant ainsi la qualité de l'air de votre habitat tout en respectant l'écosystème.

(*Composée majoritairement d'éléments naturels à base de résidus de maris (70%*

biosourcé), empreinte Carbone de la résine divisée par 2*, liant végétal issu de résidus alimentaires non consommables (cosses/rafles de maïs), réduction des émissions des gaz à effet de serre et de l'empreinte carbone).

Qualité et Résistance

Alors que les peintures naturelles nécessitent souvent des applications multiples pour une couverture optimale et souffrent d'une tenue limitée, notre peinture velours Arcadeco assure une couverture uniforme et robuste dès la première couche.

Sa longévité est assurée, rivalisant avec les peintures conventionnelles pour un résultat durable sans compromis.

Entretien Simplifié

Les peintures naturelles peuvent être difficiles à nettoyer et à entretenir.

En revanche, notre peinture velours Arcadeco est spécialement formulée pour être facile à laver, répondant aux exigences des ménages actifs qui ne souhaitent pas sacrifier la fonctionnalité pour le naturel.

Santé et Environnement

Opter pour la peinture Arcadeco Biosourcée signifie choisir un produit basse émission en COV, favorisant un environnement intérieur plus sain pour tous.

Elle est particulièrement recommandée pour les espaces occupés par des personnes sensibles, assurant sécurité et confort.

Pourquoi Choisir Arcadeco Velours?

Notre peinture velours offre une texture riche et une finition profonde qui ajoutent une dimension de luxe tout en étant naturellement responsable.

En adoptant la peinture Arcadeco Velours pour vos projets de rénovation, vous choisissez un produit qui respecte à la fois votre santé et celle de notre planète.

AVANTAGES PRODUIT

Performances Exceptionnelles : Dépassant les normes habituelles des peintures écologiques, ARCADECO BIOSOURCÉ allie écologie et efficacité sans compromis.

Sa formule atteignant le niveau supérieur de résistance à l'abrasion humide. Elle présente une finition velours pérenne et une couleur persistante, sans les inconvénients du jaunissement liés aux résines conventionnelles. Sa capacité de couverture exceptionnelle est

idéale.

Biosourcée : ARCADECO BIOSOURCÉ intègre 70% de composants biosourcés, établissant un nouveau standard dans l'industrie des peintures responsables. Cet avantage préserve activement l'environnement.

Empreinte Carbone Réduite : Notre engagement envers la réduction de l'empreinte carbone est tangible. En utilisant un liant végétal issu de résidus de maïs non consommables (cosses/rafles de maïs), nous avons réussi à diviser par deux notre empreinte carbone.

Le Choix d'un Fabricant Responsable

Chez Arcane Industries, nous sommes convaincus qu'il est possible de créer des produits naturels et biosourcés sans sacrifier la performance. Notre recherche nous a permis de développer une peinture composée de liant végétal naturel avec des performances d'une peinture traditionnelle.

Pourquoi Choisir le Biosourcé ?

Réductions des Émissions : En choisissant des matériaux biosourcés, nous contribuons à réduire les émissions de gaz à effet de serre et l'empreinte carbone, agissant pour la lutte contre le réchauffement climatique.

Protection de l'Écosystème : La désertification, la déforestation et la surconsommation menacent des milliers d'espèces et notre chaîne alimentaire. Choisir le biosourcé, c'est agir pour la préservation de la biodiversité.

Le choix de produits biosourcés n'est pas seulement un geste en faveur de la planète, c'est aussi une démarche économique, bonne pour l'homme. Chez Arcane Industries, nous croyons en l'association harmonieuse entre biosourcé et performance.

Choisissez la qualité et la responsabilité avec ARCADECO!

Certains produits concurrents utilisent des Polymères Alkydes en émulsion phase aqueuse, qui tendent à être moins blancs, plus jaunes et nécessitent l'utilisation de siccatifs, ce qui pose des problèmes de séchage. De plus, ces alkydes sont dérivés d'huiles végétales, mettant ainsi en compétition l'utilisation des terres agricoles avec les besoins alimentaires.

À l'inverse, ARCADECO s'engage dans une voie durable en utilisant des **polymères acryliques synthétisés à partir de déchets végétaux**, sans sources pétrosourcées. Nos peintures offrent les mêmes propriétés que les peintures acryliques traditionnelles tout en

ayant une empreinte carbone significativement réduite.

Restez vigilant face aux allégations environnementales douteuses. Un rapport suggérant "98% d'éléments naturels" peut être trompeur. Vous pouvez trouver sur internet des guides officiels pour des informations fiables sur les allégations environnementales.

DESTINATION

Murs et plafonds intérieurs.
Travaux neufs, de rénovation ou d'entretien.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Sur tous supports convenablement préparés, poreux et non poudreux :

- Béton, Béton cellulaire, Enduits, Mortiers, Briques, Pierres de parement (après préparation de lissage du mur si nécessaire)
- Panneau de fibres
- Carreaux de plâtre, Plaque de plâtre, Plâtre
- Ancienne peinture en phase aqueuse parfaitement adhérente au support
- Ancienne peinture en phase solvantée, glycérophthalique, alkyde. Il faut effectuer en amont un dépolissage.
- Compatible sur toile de verre et papier peint adhérent au support.

Application OUTILS REQUIS

Brosse, rouleau polyester tissé, pistolet sans air : buses 15 à 19 millièmes de pouce et filtres de 100 « mesh » / maille.

Nettoyage du matériel : retirer le plus gros de la peinture avec une spatule, puis nettoyer à l'eau immédiatement après usage.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Les surfaces doivent être saines : homogènes, propres, sèches, solides, absorbantes, non grasses, chimiquement neutres et prêtes à peindre. Pour un résultat impeccable, un mur doit être parfaitement préparé avant tout travail de peinture si vous ne voulez pas voir des imperfections ressortir une fois le mur peint.

Sur fond farineux, poreux, friable, prévoir au préalable une couche de fixateur Fixefond.

MISE EN OEUVRE Instructions d'application :

Application à la brosse et au rouleau :

Appliquez une 1ère couche diluée à 5% d'eau : Elle servira ainsi de sous-couche pour une meilleure accroche. Cette sous-couche permettra de fixer le fond et favorisera l'adhérence.

Appliquer sur support préparé, en 2 couches non diluées en respectant un temps de séchage à 23°C de 12h entre les couches.

Pour éviter les traces de reprise, peignez un pan de mur en une seule fois.

Application au pistolet : Dilution à l'eau.

En couche d'impression : 5% d'eau.

En couche de finition : dilution entre 5 à 10% d'eau. Application en 2 couches.

Temps de séchage:

A température de (à 23°C et HR = 50 %)

- Sec en surface: 30mn
- Recouvrable: 12h

RECOMMANDATIONS

- Lors de l'utilisation en chantier hivernal faiblement chauffé, ne pas oublier de ventiler généreusement les locaux afin de faciliter l'évacuation de la vapeur d'eau produite par l'application.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C et par humidité relative supérieure à 70 %.
- Remuer avant utilisation.
- Possible de teinter avec un colorant peinture universel liquide (ne pas dépasser 3%, uniquement un rendu pastel sera possible car la base sera blanche).
- Ne pas appliquer sur des supports en bois contenant plus de 12 % d'humidité en masse.
- Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- COV : Valeur limite UE pour la catégorie A/a = 30 g/L. Ce produit contient moins de 1 g/L de COV.
- Présentation en pot : onctueux
- Indice de brillant à 85° = 15 à 60° = 7
- Résistance à l'abrasion humide : classe 1.
- Caractérisation selon NF T 36-005 : famille I – 7b2.

ENTRETIEN DU SUPPORT

Nettoyage du support à l'aide d'une éponge non abrasive avec un nettoyant neutre.

Nous avons fait notre maximum pour obtenir le rendu le plus fidèle possible des teintes apparaissant sur votre écran. Cependant le rendu de la couleur sur écran d'ordinateur ou téléphone dépend de vos réglages et la résolution de votre appareil.

Toutes nos couleurs sont calibrées et testées dans notre labo à l'aide de matériel professionnel pour élaboration des teintes.

Par ailleurs, le rendu final chez vous dépend des conditions de lumière et d'éclairage ainsi que des couleurs qui entourent votre surface et qui peuvent par reflet modifier votre perception du coloris.

Consommation

10 à 12 m²/litre et par couche.

Rendement variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

Conservation

Conserver 12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.