

GARANÇE & ISATIS

Créateurs de couleurs

Esquisse Prim

SOUS COUCHE - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2

LOCALISATION

Sur supports courants en intérieur tels que plaques de plâtre à épiderme cartonné, ciment, enduits de peinture et enduits hydrauliques, normalement absorbants, bruts ou revêtus d'anciennes peintures adhérentes en bon état.

AVANTAGES

- Bonne glisse.
- Bon pouvoir garnissant.

CERTIFICATIONS

- COV < 1g/L. Peu ou pas d'émission dans l'air intérieur.
- Certifié NF Environnement.
- Certifié Excell zone verte.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liant : Acrylique en phase aqueuse.
- Teintes : Blanc et teintes pastels.
- Aspect : Mat, poché fin.
- Brillants spéculaires : 2,2 à 2,3% sous l'angle de 60°, 7 à 9% sous l'angle de 85°.
- Séchage : La peinture doit être hors poussière pendant 30 min. Le temps de séchage est de 1h. Elle est ponçable après 2h et recouvrable après 6h.
- Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998) : Non concerné.
- Extrait sec : 58,3% pondéral, 39,6% volumique.
- Rendement : 8 à 10m²/L.
- Densité : 1,47.

APPLICATION (CONFORME AU NF DTU 59.1)

- Conditions d'application en intérieur : Température comprise entre 8° et 35°C - Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur supports condensants. Taux d'humidité des maçonneries < 5%.
Matériel à utiliser : Manchon : polyamide méché fil continu 12mm, brosse mixte et pistolet peinture Airless : buse basse pression 415 à 90-110 bars ou buse standard 517 à 180-200 bars.
- Dilution : Prêt à l'emploi, diluer à l'eau en cas d'application au pistolet (Airless) jusqu'à 5%.
- Nettoyage : A l'eau directement après utilisation.

Esquisse Prim

SOUS-COUCHE - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2



RÉALISATION

ESQUISSE PRIM s'applique sur différents types de support sous réserve qu'ils soient conformes aux DTU notamment au NF DTU 59.1. Une reconnaissance préalable est nécessaire afin de déterminer la préparation à effectuer (nettoyage, lessivage/rinçage, ponçage, grattage, lessivage, dépolissage, époussetage...). De façon générale, une fois préparés, les supports devront être cohésifs, propres, secs.

Supports possibles :

- Plaques de plâtre à épiderme cartonné, enduits de peinture, ciment et enduits hydrauliques : préparation du support puis application d'une couche d'ESQUISSE PRIM.
- Sur anciennes peintures adhérentes : préparation du support, notamment par lessivage, suivi d'un rinçage à l'eau, séchage et dépolissage des peintures brillantes, puis application d'une couche d'ESQUISSE PRIM.
- Pour tout autre support, consulter les fiches techniques des primaires à fonctions spécifiques type, ESQUISSE UNIVERSELLE ou contacter nos services techniques.

COMPLÉMENT D'INFORMATION

- Classement Européen : Catégorie A / Sous-catégorie g (selon directive 2004/42/CE).
- Valeur limite de COV : Pour sous-catégorie g : 30g/L (2010).
- COV max de la peinture ESQUISSE PRIM : 1g/L.
- Conditionnement : 1L, 2.5L et 12.5L.
- Classe de transport : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).
- Stockage :

Avant ouverture , 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°.

Après ouverture, bien refermer le bidon. La peinture peut être conservée 6 mois à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Une conservation optimale dépend des conditions de stockage et de la quantité de peinture restant dans l'emballage. Passé ce laps de temps, le produit risque de perdre en qualité ou en sécurité microbiologique, parfois seulement en texture ou couleur.

- Mesure de prévention : Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.garance-et-isatis.com Réserves d'usage : Contact indirect. A utiliser avec les précautions d'usage. Porter des protections individuelles adéquates et ventiler pendant et après application. Ne pas utiliser en milieu confiné. Produit réservé à l'usage professionnel. Dangereux, respecter les précautions d'emploi.

GESTION DES DÉCHETS

Afin de préserver l'environnement, veillez à bien refermer le pot après utilisation. Il doit également être rapporté dans une déchetterie une fois vide. Pensez à vous rapprocher des autorités locales dans le cas d'un produit non utilisé.



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130

www.ecolabels.fr

GARANÇE & ISATIS

Créateurs de couleurs

Esquisse Universelle

SOUS-COUCHE ISOLANTE - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 10g

LOCALISATION

Sur supports courants en intérieur et extérieur. Sur béton, ciment et enduits hydrauliques, aluminium, acier galvanisé déroché, verre, faïence, mélaminé poncé, zinc déroché, électrozingué, acier inoxydable, brut ou revêtus d'anciennes peintures et vernis adhérents en bon état.

Sur plaque de plâtre à épidermes cartonnés, cuivre, bois et dérivés, exclusivement en intérieur.

AVANTAGES

- Isole les taches et auréoles de nicotine, suie, encre, graffitis et colle.... Bloque les tanins du bois.
- Bonne adhérence.

CERTIFICATION

- Certifié Excell zone verte.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liants : Synthétique en phase aqueuse.
- Teintes : Blanc uniquement. Ne se teinte pas et ne doit pas être mélangé à d'autres produits.
- Aspect : Mat velouté semi-tendu.
- Séchage : La peinture est ponçable après 2h. Recouvrable après 2h par une finition aqueuse, 24h en fonction isolante et 4h en fonction solvantée.
- Brillants spéculaires : Inférieur à 9% sous l'angle de 60°, inférieur à 9% sous l'angle de 85°.
- Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998) : Non concerné.
- Extrait sec : 56% pondéral, 38% volumique.
- Rendement : 12 à 14m²/L.
- Densité : 1,40.
- Ne pas diluer sur fond taché ou tannique.

APPLICATION (CONFORME AU NF DTU 59.1)

- Conditions d'application (conformes au NF DTU 59.1).

Intérieur : Température ambiante et du support comprise entre 8° et 35°C - Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur supports condensants. Taux d'humidité des boiseries < 10-12% suivant la nature.

- Matériel à utiliser : Manchon en microfibre HD 12mm, brosse 100% synthétique et pistolet à peinture Airless (buse basse pression 515 à 90-110 bars ou buse standard 517 à 190-210 bars).

- Dilution : Prêt à l'emploi.
- Nettoyage : A l'eau directement après utilisation.

Esquisse Universelle

SOUS-COUCHE ISOLANTE - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2



RÉALISATION

ESQUISSE UNIVERSELLE s'applique sur différents types de support sous réserve qu'ils soient conformes aux DTU notamment au NF DTU 59.1.

Une reconnaissance préalable est nécessaire afin de déterminer la préparation à effectuer (nettoyage, lessivage/rinçage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...).

Une fois préparés, les supports devront être propres et secs afin de recevoir une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.

Sur métaux tels que :

- Electrozingué, acier inoxydable : préparation du support, notamment par dégraissage puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.
- Acier galvanisé, zinc, aluminium : préparation du support, notamment par dégraissage puis dérochage, suivi d'un rinçage à l'eau, séchage puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.
- Sur Grès cérame, faïence et verre : préparation du support, notamment par dégraissage suivi d'un rinçage à l'eau, séchage puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.
- Sur Mélaminé : préparation du support notamment par ponçage puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.
- Sur ciment, enduits hydrauliques, béton et dérivés :préparation du support puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE diluée jusqu'à 5% d'eau
- Sur anciennes peintures ou vernis monocomposant, en bon état et adhérents :préparation du support, notamment par dégraissage et/ou décontamination à l'eau javellisée, suivi d'un rinçage à l'eau, séchage et dépolissage des peintures brillantes et vernis, puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.

En intérieur ;

- Sur plaques de plâtre à épidermes cartonnés, enduit de peinture base plâtre : préparation du support puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.

Sur cuivre, préparation et dégraissage avant la couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE

Sur bois neufs tels que :

- Bois tendres (Framiré, Okoumé, Peuplier, Pin, Pichpin) : préparation du support en éliminant les coulures de résines, puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE.
- Bois durs (Doussié, Niangon, Teck) : préparation du support par dégraissage, puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE diluée à 5% d'eau.
- Bois à constituants anti-oxydants (Iroko, Padouk) : préparation du support puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE diluée à 5% d'eau.
- Bois durs à tanins (Chêne, Châtaignier) : préparation du support puis application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE. Il peut être parfois nécessaire d'appliquer une deuxième couche à 24h d'intervalle avant la finition.
- Sur les autres supports tels que métaux ferreux, polycarbonate, PVC contacter nos services techniques.

Esquisse Universelle

SOUS-COUCHE ISOLANTE - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2



COMPLÉMENTS D'INFORMATIONS

- Classement Européen : Catégorie a / Sous-catégorie g (selon directive 2004/42/CE).
- Valeur limite de C.O.V. : Pour sous-catégorie g : 30g/L (2010).
- C.O.V. max de ce produit : 11g/L.
- Classe de transport : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).
- Conditionnement : 1L, 2.5L et 12.5L.
- Stockage : avant ouverture, 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°. Après ouverture, bien refermer le bidon afin de conserver le produit.
- Mesure de prévention : Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.garance-et-isatis.com.
- Réserves d'usage : Contact indirect. A utiliser avec les précautions d'usage. Ventiler pendant et après application.

GÉSTION DES DECHETS

Afin de préserver l'environnement, veuillez a bien refermer le pot après utilisation. Il doit également être rapporter dans une déchetterie une fois vide. Pensez à vous rapprocher des autorités locales dans le cas d'un produit non utilisé.



GARANÇE & ISATIS

Créateurs de couleurs

Influence Mat

PEINTURE MAT PROFOND - AFNOR NF T 36-005 - Famille I Classe 7b2-7a2-10c

LOCALISATION

Peinture idéale pour la décoration en intérieur des murs et plafonds en neuf ou rénovation des pièces sèches ou bien ventilées. Peut aussi être appliquée sur les revêtements de type toiles de verre et textures à peindre.

AVANTAGES

- Grain arrondi, bon pouvoir garnissant, permet un travail sans reprise même en lumière rasante ainsi qu'une grande matité.
- Masque la plupart des taches (crayon, nicotine, stylos, résidus de fumée).
- Applicable frais dans frais.
- Sans tension, ne tire pas sur les anciens fonds.

CERTIFICATIONS

- COV : <1g/L.
- Certifié NF Environnement en blanc et teintes.
- Certifié Zone verte Excell.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liants : Acryliques et polysiloxanes en phase aqueuse.
- Teintes : Blanc, pastel et médium
- Aspect : Très mat, poché fin.
- Brillants spéculaires : 1,9 à 2,3% sous l'angle de 60°, 0,9 à 1,3% sous l'angle de 85°.
- Séchage : La peinture doit être hors Poussière pendant 30mn. Le temps de séchage est de 2h. Elle est recouvrable en fonction isolante après 24h et recouvrable frais dans frais après 30mn. Il est possible de la doubler après 6h.
- Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998) : Classe 2, Classe 2 (teintes).
- Extrait sec : 58% pondéral, 39% volumique.
- Rendement : 8 à 10m²/L/couche.
- Densité : 1,45.

APPLICATION (CONFORME AU NF DTU 59.1)

- Conditions d'application : Température comprise entre 8° et 35°C en intérieur - Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur supports condensants. Taux d'humidité des maçonneries < 5%.
Matériel à utiliser : Manchon polyamide méché fil continu 12mm, brosse mixte et pistolet Airless. (buse basse pression 517 à 130-150 bars ou buse standard 519 à 210-230 bars).
- Dilution : Prêt à l'emploi, dilution possible à l'eau jusqu'à 5%.
- Nettoyage : A l'eau directement après utilisation.

Influence Mat

PEINTURE MAT PROFOND - AFNOR NF T 36-005 - Famille I Classe 7b2-7a2-10c



RÉALISATION

INFLUENCE MAT s'applique sur différents types de support sous réserve qu'ils soient conforme au DTU, notamment NF DTU 59.1. Une reconnaissance préalable est nécessaire afin de déterminer la préparation à effectuer (nettoyage, lessivage/rinçage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...). De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs et avoir reçu la couche d'impression éventuelle adaptée.

- Sur plaque de plâtre à épiderme cartonné : après préparation du support, application possible d'une première couche d'INFLUENCE MAT dilué à 5% d'eau ou d'une couche d'ESQUISSE PRIM avant application d'une ou deux couches d'INFLUENCE MAT.
- Sur enduits de peinture, sur ciment et enduits hydrauliques, sur bois et dérivés non tanniques, sur fonds d'anciennes peintures adhérentes lessivées et matées : après préparation, application d'une couche d'ESQUISSE PRIM avant application de deux couches d'INFLUENCE MAT.
- Dans le cadre de supports tachés, toujours redoubler INFLUENCE MAT à 24h d'intervalle.
- Dans le cas de taches de tanin, d'humidité, de fumée très marquées, après préparation tel que lessivage, rinçage, et séchage, pochonner les taches à l'aide d'ESQUISS UNIVERSELLE, puis appliquer 2 couches d'INFLUENCE MAT.

Pour tout autre support, consulter les fiches techniques des primaires à fonctions spécifiques type EXQUISSE UNIVERSELLE, ou contacter nos services techniques.

COMPLÉMENTS D'INFORMATIONS

- Classement Européen : Catégorie a / Sous-catégorie a (selon directive 2004/42/CE).
- Valeur limite de C.O.V. : Pour sous-catégorie a : 30g/L (2010).
- C.O.V. max de ce produit : 1g/L.
- Classe de transport : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).
- Conditionnement : 1L, 2.5L et 12.5L
- Stockage :
Avant ouverture : 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°.
- Après ouverture : Bien refermer le bidon après ouverture afin de conserver les caractéristiques du produit.
- Mesure de prévention : Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.garance-et-isatis.com.
- Réserves d'usage : Contact indirect. A utiliser avec les précautions d'usage. Ventiler pendant et après application.

GESTION DES DÉCHETS

Afin de préserver l'environnement, veillez à bien refermer le pot après utilisation. Il doit également être rapporté dans une déchetterie une fois vide. Pensez à vous rapprocher des autorités locales dans le cas d'un produit non utilisé.



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130

www.ecolabels.fr

GARANÇE & ISATIS

Créateurs de couleurs

Elégance mat

PEINTURE MAT POWDRÉ - AFNOR NF T 56-005 Famille I Classe 7b2

LOCALISATION

Peinture idéale pour la décoration en intérieur des murs et plafonds en neuf ou rénovation des pièces sèches ou bien ventilées.

AVANTAGES

- Grain fin tendu.
- Résistance au lustrage améliorée comparée à un mat traditionnel.
- Bon pouvoir opacifiant.
- Très grande blancheur.
- Limite le phénomène de reprises.
- Disponible dans toutes les teintes de Garance & Isatis.

CERTIFICATIONS

- Certifié NF Environnement en blanc et teintes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liants : Acrylique en phase aqueuse.
- Teintes : Blanc et les 119 couleurs de Garance & Isatis
- Aspect : Très mat, semi-tendu.
- Brillants spéculaires : 1,8 à 2,2% sous l'angle de 60°, 1,2 à 1,8% sous l'angle de 85°.
- Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998). Classe 1, Classe 2 (teintes)
- Extrait sec : 58,6% pondéral, 40% volumique.
- Séchage : La peinture doit être hors poussière pendant 30mn, Elle est ponçable après 2h et recouvrable après 6h.
- Rendement : 9 à 11m²/L/couche.
- Densité : 1,46.

APPLICATION (CONFORMES AU NF DTU 59.1)

- Conditions d'application : Température comprise entre 8° et 35°C en intérieur - Hygrométrie < 70% HR.

Ne pas appliquer sur supports condensants. Taux d'humidité des maçonneries < 5%.

Matériel à utiliser : Manchon polyamide méché fil continu 12mm, brosse mixte et pistolet Airless (buse basse pression 415 à 90-110 bars ou buse standard 517 à 180-200 bars).

- Dilution : Prêt à l'emploi, dilution possible à l'eau jusqu'à 5%.
- Nettoyage : A l'eau directement après utilisation.

Elégance mat

PEINTURE MAT POWDRÉ - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2



RÉALISATION

ELEGANCE MAT s'applique sur différents types de support sous réserve qu'ils soient conforme au DTU, notamment NF DTU 59.1. Une reconnaissance préalable est nécessaire afin de déterminer la préparation à effectuer (nettoyage, lessivage/rinçage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...).

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs et avoir reçu la couche d'impression éventuelle adaptée.

- Sur plaque de plâtre à épiderme cartonné : après préparation du support, application possible d'une première couche d'ELEGANCE MAT diluée à 5% ou d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE avant application d'une ou deux couches d'ELEGANCE MAT .

- Sur enduits de peinture et dérivés, sur ciment et enduits hydrauliques, sur fonds d'anciennes peintures adhérentes lessivées et matées : après préparation, application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE avant application de deux couches d'ELEGANCE MAT .

Pour tout autre support, consulter la fiche technique du primaire à fonctions spécifique ESQUISSE UNIVERSELLE ou contacter nos services techniques.

Le film de peinture atteint sa résistance maximale après 21 jours.

Passé ce délai, pour nettoyer le film d'un encrassement normal ou de tâches non incrustées, frotter délicatement à l'aide d'une éponge non abrasive humide et quelques gouttes de savon noir ou de liquide vaisselle, rincer et laisser sécher naturellement.

Dans le cadre d'apparition de champignons ou moisissures en surface, il conviendra d'utiliser une solution antifongique (javel, anti-mousse...). Rincer et ne pas essuyer, laissez sécher naturellement.

COMPLÉMENTS D'INFORMATIONS

- Classement Européen : Catégorie a / Sous-catégorie a (selon directive 2004/42/CE)

Valeur limite de COV : Pour sous-catégorie a : 30g/L (2010)

- COV max de ce produit : 16g/L

- Classe de transport : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).

Conditionnement : 1L - 2,5L - 12,5L

- Stockage : Avant ouverture , 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°. Après ouverture, bien refermer le bidon. La peinture peut être conservée 6 mois à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Une conservation optimale dépend des conditions de stockage et de la quantité de peinture restant dans l'emballage. Passé ce laps de temps, le produit pourrait perdre en qualité ou en sécurité microbiologique, parfois seulement en texture ou couleur.

- Mesure de prévention : Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.garance-et-isatis.com

GESTION DES DÉCHETS

Afin de préserver l'environnement, veillez à bien refermer le pot après utilisation. Il doit également être rapporté dans une déchetterie une fois vide. Pensez à vous rapprocher des autorités locales dans le cas d'un produit non utilisé.



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130

www.ecolabels.fr

MAISON GARANCE ET ISATIS - 14 rue Robert Surcouf ZA Les Jeanettes 22430 Erquy

Email : contact@garance-et-isatis.fr - IBAN FR7613807005403292152373354 - Code NAF (APE) 4752A

GARANÇE & ISATIS

Créateurs de couleurs

Elégance velours

PEINTURE VELOURS SOYEUX- AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2

LOCALISATION

Peinture idéale pour la décoration des murs, plafonds et menuiseries en intérieur, neuf ou rénovation des pièces sèches ou pièces d'eau bien ventilées.

AVANTAGES

- Grand confort d'application.
- Grain fin semi tendu.
- Applicable directement sur huisseries neuves en bois ou métalliques prépeintes d'usine.
- Nettoyage facile des taches courantes.
- Permet un travail sans reprise.
- Grande blancheur stable dans le temps.
- Bon pouvoir opacifiant.

CERTIFICATION

- Certifié NF Environnement en blanc et teintes.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liants : Acrylique et alkyde en phase aqueuse.
- Teintes : Blanc et les 119 couleurs de Garance & Isatis
- Aspect : Velouté, semi-tendu.
- Brillants spéculaires : 3,5 à 4,5% sous l'angle de 60°, 9 à 12% sous l'angle de 85°.
- Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998) : Classe 1, Classe 2 (teintes).
- Extrait sec : 57% pondéral, 41% volumique.
- Séchage : La peinture doit être hors Poussière pendant 30mn. Elle est ponçable après 2h et recouvrable après 6h.
- Rendement : 12 à 14m²/L/couche.
- Densité : 1,35.

APPLICATION (CONFORMES AU NF DTU 59.1)

- Conditions d'application : Température comprise entre 8° et 35°C en intérieur- Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur supports condensants. Taux d'humidité des maçonneries < 5%.
- Matériel à utiliser : Manchon microfibre HD 12mm, brosse mixte et pistolet Airless (buse basse pression 415 à 120-140 bars ou buse standard 517 à 210-230 bars).
- Dilution : Prêt à l'emploi, dilution possible à l'eau jusqu'à 5%.
- Nettoyage : A l'eau directement après utilisation.

Elégance velours

PEINTURE VELOURS SOYEUX - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2-4a



RÉALISATION

ELEGANCE VELOURS s'applique sur différents types de support sous réserve qu'ils soient conforme au DTU, notamment NF DTU 59.1. Une reconnaissance préalable est nécessaire afin de déterminer la préparation à effectuer (nettoyage, lessivage/rinçage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...).

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs et avoir reçu la couche d'impression éventuelle adaptée.

- Sur plaque de plâtre à épiderme cartonné, sur fonds d'anciennes peintures adhérentes lessivées et matées : après préparation, application de 2 couches d'ELEGANCE VELOURS.
- Sur enduits de peintures et dérivés, sur bois et dérivés, sur ciment et enduits hydrauliques de pH < 9 : après préparation du support, application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE avant l'application de 2 couches d'ELEGANCE VELOURS.
- Sur menuiseries bois ou métalliques. prépeintes d'usine : après préparation, notamment ponçage, époussetage, puis application de 2 couches d'ELEGANCE VELOURS.

Le film de peinture atteint sa résistance maximale après 21 jours. Passé ce délai, pour nettoyer le film d'un encrassement normal ou de tâches non incrustées, frotter délicatement à l'aide d'une éponge non abrasive humide et quelques gouttes de savon noir ou de liquide vaisselle, rincer et laisser sécher naturellement.

Dans le cadre d'apparition de champignons ou moisissures en surface, il conviendra d'utiliser une solution antifongique (javel, anti-mousse...). Rincer et ne pas essuyer, laissez sécher naturellement.

COMPLÉMENTS D'INFORMATIONS

- Classement Européen : Catégorie A / Sous-catégorie a (selon directive 2004/42/CE).
- Valeur limite de COV : Pour sous-catégorie a : 30g/L (2010).
- COV max de ce produit : 15g/L.
- Classe de transport : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).
- Conditionnement : 1L - 2,5L - 12,5L.
- Stockage : Avant ouverture , 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°. Après ouverture, bien refermer le bidon. La peinture peut être conservée 6 mois à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Une conservation optimale dépend des conditions de stockage et de la quantité de peinture restant dans l'emballage. Passé ce laps de temps, le produit pourrait perdre en qualité ou en sécurité microbiologique, parfois seulement en texture ou couleur.
- Mesure de prévention : Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.garance-et-isatis.com.

GESTION DES DÉCHETS

Afin de préserver l'environnement, veuillez a bien refermer le pot après utilisation. Il doit également être rapporter dans une déchetterie une fois vide. Pensez à vous rapprocher des autorités locales dans le cas d'un produit non utilisé.



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130

www.ecolabels.fr

GARANÇE & ISATIS

Créateurs de couleurs

Elégance satin

PEINTURE LAQUE SATINÉE - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2-4a

LOCALISATION

Laque satinée idéale pour la décoration soignée des surfaces en pièces sèches ou humides ainsi que pour la décoration des surfaces exposées des lieux à forts passages des établissements recevant du Public (hall d'entrée couloirs d'hôtel ou d'hôpitaux, salle de restaurant).

AVANTAGES

- Excellent rendu.
- Excellente dureté.
- Haute résistance aux salissures, aux rayures et aux chocs.
- Très bonne résistance à l'eau, au lessivage et au lustrage.
- Microporeuse

CERTIFICATIONS

- Protection renforcée des peintures pour une résistance accrue et une plus grande durabilité des surfaces peintes.
- Certifié NF Environnement blanc et teintes, en intérieur.
- Certifiée Excell zone verte.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liants : Acrylique et alkyde modifiée polyuréthane en phase aqueuse.
- Teintes : Blanc et les 119 couleurs de Garance & Isatis
- Aspect : Satiné, rendu.
- Brillants spéculaires (1) : 27 à 33% sous l'angle de 60°, 72 à 80% sous l'angle de 85°.
- Séchage : La peinture doit être hors Poussière pendant 1h. Le temps de séchage est de 2h et elle est recouvrable après 5h.
- Résistance aux frottements humides (NF EN ISO 11998) Classe 1.
- Extrait sec : 56,5% pondéral, 40,3% volumique.
- Densité : 1,39.
- Rendement : 16 à 18m²/L/couche.

APPLICATION (CONFORMES AU NF DTU 59.1)

- Conditions d'application : Température ambiante et du support comprises entre 8° et 35°C en intérieur. Hygrométrie < 70% HR. Ne pas appliquer sur supports condensants.
- Matériel à utiliser : Manchon laqueur microfibre HD 6mm et microfibre HD 12mm en mural, brosse 100% synthétique et pistolet Airless (buse basse pression 415 à 140-160 bars).
- Dilution : Prêt à l'emploi, dilution possible à l'eau jusqu'à 5%.
- Nettoyage : A l'eau directement après utilisation.

Elégance satin

PEINTURE LAQUE SATINÉE - AFNOR NF T 36-005 Famille I Classe 7b2-4a



RÉALISATION

ELEGANCE SATIN s'applique sur différents types de support sous réserve qu'ils soient conforme au DTU, notamment NF DTU 59.1. Une reconnaissance préalable est nécessaire afin de déterminer la préparation à effectuer (nettoyage, lessivage/rinçage, ponçage, grattage, dégraissage, dépolissage, époussetage...).

De façon générale, après préparation, les supports devront être sains, cohésifs, propres, secs et avoir reçu la couche d'impression éventuelle adaptée.

- En intérieur sur bois et PVC dégraissé, en intérieur sur plaques de plâtre à épiderme cartonné, sur plâtre et dérivés, sur ciment et enduits hydrauliques : après préparation du support, application d'une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE avant application de deux couches d'ELEGANCE SATIN.

Sur bois tanniques en intérieur, il est possible d'appliquer une couche d'ESQUISSE UNIVERSELLE avant l'application de deux couches d'ELEGANCE SATIN.

Le film de peinture atteint sa résistance maximale après 21 jours. Passé ce délai, afin de nettoyer le film d'un encrassement normal ou de tâches non incrustées, frotter à l'aide d'une éponge non abrasive humide et quelques gouttes de savon noir ou de liquide vaisselle, rincer et laisser sécher naturellement.

Dans le cadre d'apparition de champignons ou moisissures en surface, il conviendra d'utiliser une solution antifongique (javel, anti-mousse...). Rincer et ne pas essuyer, laissez sécher naturellement.

COMPLÉMENTS D'INFORMATIONS

- Classement Européen : Catégorie A / Sous-catégorie b et d (selon directive 2004/42/CE).

- Valeur limite de COV : Pour sous-catégorie b : 100g/L (2010).

- Pour sous-catégorie d : 130g/L (2010).

- COV max de ce produit : 86g/L

- Classe de transport : Non soumis aux prescriptions de l'ADR (réglementation pour le transport des marchandises dangereuses par route).

- Conditionnement : 1L - 2,5L - 12,5L.

- Stockage :

Avant ouverture, 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°.

Après ouverture, bien refermer le bidon. La peinture peut être conservée 6 mois à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Une conservation optimale dépend des conditions de stockage et de la quantité de peinture restant dans l'emballage. Passé ce laps de temps, le produit pourra perdre en qualité ou en sécurité microbiologique, parfois seulement en texture ou couleur.

- Mesure de prévention : Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de données de sécurité disponible chez le distributeur ou sur le site www.garance-et-isatis.com.

GESTION DES DÉCHETS

Afin de préserver l'environnement, veillez à bien refermer le pot après utilisation. Il doit également être rapporté dans une déchetterie une fois vide. Pensez à vous rapprocher des autorités locales dans le cas d'un produit non utilisé.



Peintures, vernis et produits connexes - NF 130

www.ecolabels.fr

MAISON GARANCE ET ISATIS - 14 rue Robert Surcouf ZA Les Jeanettes 22430 Erquy

Email : contact@garance-et-isatis.fr - IBAN FR7613807005403292152373354 - Code NAF (APE) 4752A