

C 12 BRILLANT

LAQUE BRILLANTE OLÉOGLYCÉROPHTALIQUE ANTIROUILLE



PROPRIÉTÉS : Excellente tenue aux intempéries et au vieillissement - Renforce la protection des métaux ferreux - Opacifiant - Excellente brillance et bon rendu à la brosse.



DESTINATION : Métaux ferreux non oxydés, grilles, meubles, portails, volets métalliques, rampes, bois, balcons, etc...
Anciennes peintures adhérentes et dépolies. Intérieur - Extérieur

CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Brillant tendu, brillance > 85
Teinte :	Blanc
Densité :	1,22 +/- 0,05
Liant :	Oléoglycérophtalique
Pigment :	Oxyde de titane, oxyde de fer, pigments anticorrosion
Séchage :	Hors poussières : 4 à 5 heures Sec au toucher : 8 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/i : 500 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 357 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	70 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	55 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	9 à 12 m ² / L environ 50 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	15 L - 3 L

C 12 BRILLANT

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classement Feu : M1

Classification Afnor : Famille I Classe 4 a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Application :

- Sur fer et acier neuf : 2 couches de **C 12 BRILLANT** après dépoussiérage et dégraissage au **DILUANT SYNTHÉTIQUE**.
- Toutes traces de rouille doivent être grattées et traitées au **METO 9**.
- Les produits ferreux comme le métal, l'acier, la fonte, etc..., présentent une irrégularité d'environ 30 microns permettant un excellent accrochage de la **C 12 BRILLANT**.
- Les métaux non ferreux tel que : zinc, aluminium, cuivre présentent un aspect plus tendu nécessitant le **U 103** en primaire d'accrochage.
- Sur bois neuf : nettoyer, poncer, dégraisser si nécessaire.
Ne pas appliquer à une température inférieure à +6°C.

Matériel : Rouleau laqueur, brosse.

Nettoyage du matériel : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi. Agiter si nécessaire (peinture thixotrope).

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site de votre revendeur.

Cette fiche a été établie et corrigée le 31/03/15. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 LAQUE MATE

LAQUE MATE GLYCÉROPHTALIQUE THIXOTROPE



PROPRIÉTÉS : Non jaunissante, non pénétrante, lessivable, d'une application très facile, sans reprise et sans coulure.



DESTINATION : Pour travaux d'intérieur et d'extérieur, tous travaux de finition et de décoration sur bois et métal.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Mat tendu, brillance 3
Teinte :	Blanc
Densité :	1,54 +/- 0,05
Séchage :	Hors poussières : 1 heure Sec : 5 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/d : 300 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 215 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	73 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	50 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	14 à 15 m ² / L environ 36 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	15 L - 3 L

C 12 LAQUE MATE

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classement Feu : M 1

Classification Afnor : Famille I Classe 4 a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Préparation des fonds :

- Pour avoir une bonne adhérence, les supports doivent être propres, dépoussiérés et exempts de souillures grasses.
- Lessiver et poncer très soigneusement les fonds.
- Dans le cas de fonds très poreux, appliquer une 1^{ère} couche de **C 12 PRIM**.

Application :

C 12 LAQUE MATE se présente sous un aspect gélifié. Cet état de gel disparaît après une brève agitation. Dans le cas d'une mise à la teinte par incorporation de colorant concentré, il sera utile de laisser reposer la peinture quelques minutes avant de l'appliquer.

Pour éviter le jaunissement prématuré des glycéros, il est recommandé d'appliquer et de laisser sécher la peinture à la lumière du jour.

Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6 °C.

Matériel : Rouleau laqueur, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site de votre revendeur.

Cette fiche a été établie et corrigée le 31/03/15. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 MAT BI

PEINTURE D'IMPRESSION ET FINITION GLYCÉRO MATE



PROPRIÉTÉS : Bloque les fonds poreux - Blanc garnissant - Sans reprise - Mat profond.

DESTINATION : Pour tous travaux d'impression et de finition pour murs et plafonds.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Mat
Teinte :	Blanc
Densité :	1,53 +/- 0,05
Séchage :	Sec : 4 heures Recouvrable : 12 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/i : 500 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 350 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	70 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	45 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	5 à 6 m ² / Kg soit environ 90 microns Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg

C 12MAT BI

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classement Feu : M 1

Classification Afnor : Famille I Classe 4 a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Préparation des fonds :

- Après grattage et dépoussiérage des vieux fonds, appliquer directement.
- Sur support humide, appliquer une peinture hydrofuge au préalable.
- Dans le cas de fonds très poreux appliquer deux couches espacées de 12 heures.
Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6 °C.

Matériel : Rouleau antigoutte ou laine, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible auprès de votre revendeur.

Cette fiche a été établie et corrigée le 31/03/15. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 PLIO

PEINTURE SOLVANTÉE À BASE DE RÉSINES PLIOLITE ® ELIOKEM



PROPRIÉTÉS : Très grande résistance aux alcalins - Accroche sur bétons neufs - Microporosité excellente - Excellente tenue à l'extérieur - Préparation des supports réduite.

DESTINATION : Tous travaux de ravalement de façade. Application recommandée sur les maçonneries neuves ou anciennes, briques, pierres, ciment, béton, etc...

CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Mat
Teinte :	Blanc et ton pierre (autres teintes nous consulter)
Densité :	1,65 +/- 0,05 (blanc)
Séchage :	Hors poussières : 15 mn Sec au toucher : 45 mn Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/c : 430 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 394 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	76 % +/- 0,5 (blanc)
Extrait Sec Volume :	52 % +/- 0,5 (blanc)
Rendement Moyen :	7 à 8 m ² / L soit environ 74 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg - 3 L

C 12 PLIO

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classement Feu : M 1

Classification Afnor : Famille I Classe 7 b 1 (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1
Application :

- Fonds solides : 2 couches de **C 12 PLIO**.
 - Fonds poreux : 2 couches de **C 12 PLIO**.
 - Fonds douteux : 1 couche de **C 12 PRIM**, 2 couches de **C 12 PLIO**.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6 °C.

Matériel : Rouleau laine longue, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.duralex-peintures.com

Cette fiche a été établie et corrigée le 01/01/13. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 PRIM BI

IMPRESSION UNIVERSELLE GLYCÉRO MICROPOREUSE. INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



PROPRIÉTÉS : Pouvoir mouillant élevé favorisant l'accrochage et la pénétration - Résiste sur fonds pulvérulents ou silicatés - Insaponifiable - Blocage des fonds poudreux ou farinants.

DESTINATION : Sous-couche adaptée à toute finition et tous supports en intérieur et extérieur : enduits, plâtres, crépis, tissus, papiers-peints et tous types de peintures.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Mat
Teinte :	Blanc
Densité :	1,40 +/- 0,05
Séchage :	Hors poussières : 1 heure Sec : 5 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/g : 350 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 287 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	61 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	39 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	14 à 15 m ² / L environ 50 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg - 3 L

C 12 PRIM BI

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classement Feu : M 1

Classification Afnor : Famille I Classe 4a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Application :

- Après grattage et dépolissage des vieux fonds, appliquer directement.
- Sur support humide, appliquer une peinture hydrofuge en apprêt.
- Une couche suffit.

Matériel : Rouleau antigoutte ou laine, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site de votre revendeur.

Cette fiche a été établie et corrigée le 28/01/15. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 PRIM

IMPRESSION UNIVERSELLE GLYCÉRO MICROPOREUSE. INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



PROPRIÉTÉS : Pouvoir mouillant élevé favorisant l'accrochage et la pénétration - Résiste sur fonds pulvérulents ou silicatés - Insaponifiable - Blocage des fonds poudreux ou farinants.

DESTINATION : Sous-couche adaptée à toute finition et tous supports en intérieur et extérieur : enduits, plâtres, crépis, tissus, papiers-peints et tous types de peintures.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Mat, garnissant
Teinte :	Blanc
Densité :	1,70 +/- 0,05
Séchage :	Hors poussières : 1 heure Sec : 5 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/g : 350 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 331 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	80 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	58 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	14 à 15 m ² / L environ 46 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg - 3 L

C 12 PRIM

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classement Feu : M 1

Classification Afnor : Famille I Classe 4a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Application :

- Après grattage et dépolissage des vieux fonds, appliquer directement.
- Sur support humide, appliquer le **FIXXO**.
- Une couche suffit.

Matériel : Rouleau antigoutte ou laine, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.duralex-peintures.com

Cette fiche a été établie et corrigée le 21/06/13. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 SATIN BI

PEINTURE SATINÉE GLYCÉROPHTALIQUE



PROPRIÉTÉS : Non pénétrante - Garnissante - Pour travaux économiques - Masque les petits défauts du support.

DESTINATION : Intérieur - Extérieur. Boiseries, anciennes peintures propres et adhérentes. Métal.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Satiné doux, légèrement pommelé
Teinte :	Blanc
Densité :	1,63 +/- 0,05
Séchage :	Sec : 4 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/d : 300 g/l 2010 Ce produit contient au maximum : 191 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	81 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	61 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	6 à 8 m ² / Kg soit environ 102 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg

C 12 SATIN BI

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classification Afnor : Famille I Classe 4 a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201 (Réf. DTU 59.1)

Application :

- Sur **C 12 PRIM** : application de deux couches à intervalle de 24 heures.
Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6 °C.

Matériel : Rouleau antigoutte ou laine, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible auprès de votre revendeur

Cette fiche a été établie et corrigée le 31/03/15. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 SATIN

LAQUE SATINÉE TENDUE GLYCÉROPHALIQUE THIXOTROPE



PROPRIÉTÉS : Non jaunissante, non pénétrante, excellente résistance au lavage et au lessivage, aspect tendu et garnissant.

DESTINATION : Pour travaux d'intérieur et d'extérieur, tous travaux de finition et de décoration sur bois et métal.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Satinée tendu, brillance 40
Teinte :	Blanc + Bases (teintes sur commande)
Densité :	1,42 +/- 0,05 (blanc)
Séchage :	Hors poussières : 1 heure 30 Sec : 5 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/d : 300 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 265 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	72 % +/- 0,5 (blanc)
Extrait Sec Volume :	52 % +/- 0,5 (blanc)
Rendement Moyen :	11 à 12 m ² / L environ 47 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg - 3 L

C 12 SATIN

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classification Afnor : Famille I Classe 4 a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Application :

C 12 SATIN s'applique sur tous métaux ferreux propres et dégraissés.

Sur métaux non ferreux appliquer le **U 103** en primaire.

Sur bois neuf nettoyer, poncer, dégraisser si nécessaire.

Anciennes peintures adhérentes : lessiver et poncer si besoin.

C 12 SATIN se présente sous un aspect gélifié. Cet état de gel disparaît après une brève agitation.

Pour éviter le jaunissement prématuré des glycéros, il est recommandé d'appliquer et de laisser sécher la peinture à la lumière du jour.

Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6°C.

Matériel : Rouleau laqueur, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.duralex-peintures.com

Cette fiche a été établie et corrigée le 21/06/13. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 VELOURS BI

PEINTURE SATINÉE GLYCÉROPTHALIQUE



PROPRIÉTÉS : Non pénétrante - Garnissante - Pour travaux économiques - Masque les petits défauts du support.

DESTINATION : Intérieur - Extérieur. Boiseries, anciennes peintures propres et adhérentes. Métal.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Velouté, légèrement pommelé
Teinte :	Blanc
Densité :	1,63 +/- 0,05
Séchage :	Sec : 4 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/d : 300 g/l 2010 Ce produit contient au maximum : 191 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	81 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	61 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	6 à 8 m ² / Kg soit environ 102 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg

C 12 VELOURS BI

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classification Afnor : Famille I Classe 4 a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Application :

- Sur **C 12 PRIM BI** : application de deux couches à intervalle de 24 heures.
Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6 °C.

Matériel : Rouleau antigoutte ou laine, brosse.

Nettoyage du matériel : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site de votre revendeur.

Cette fiche a été établie et corrigée le 31/03/15. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 MAT

IMPRESSION ET FINITION GLYCÉROPHTALIQUE ISOLANTE



PROPRIÉTÉS : Opacité, garnissant, mat profond. Sans reprise sur grandes surfaces, non jaunissant.

DESTINATION : Pour tous travaux d'impression et finition pour bois, murs et plafond.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Mat
Teinte :	Blanc
Densité :	1,70 +/- 0,05
Séchage :	Temps ouvert : 10 à 20 mn selon la température ambiante Hors poussières : 30 minutes Recouvrable : 6 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/i : 500 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 300 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	75 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	51 % +/- 0,5
Pouvoir Calorifique Supérieur :	89 Kcal pour 100 g/m ² 0,37 Mj pour 100 g/m ²
Rendement Moyen :	12 à 14 m ² / L environ 51 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg - 3 L

C 12 MAT

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classement Feu : M 1

Classification Afnor : Famille I Classe 4a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Application :

- Dans le cas de fonds très poreux, appliquer deux couches de **C 12 MAT** à intervalle de 24 heures. Bien agiter avant l'emploi pour casser la thixotropie.
- Pour éviter le jaunissement prématuré des glycéros, il est recommandé d'appliquer et de laisser sécher la peinture à la lumière du jour.

Matériel : Rouleau antigoutte ou laine, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

Dilution : Prêt à l'emploi.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.duralex-peintures.com

Cette fiche a été établie et corrigée le 21/06/13. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.

C 12 VELOURS

LAQUE VELOUTÉE GLYCÉROPHTALIQUE THIXOTROPE



PROPRIÉTÉS : Non jaunissante, non pénétrante, excellente résistance au lavage et au lessivage, aspect tendu et garnissant.

DESTINATION : Pour travaux d'intérieur et d'extérieur, tous travaux de finition et de décoration sur bois et métal.



CARACTÉRISTIQUES

Aspect :	Velouté tendu, rappelant le reflet de la soie, brillance 10
Teinte :	Blanc
Densité :	1,60 +/- 0,05
Séchage :	Hors poussières : 1 heure 30 Sec : 5 heures Recouvrable : 24 heures
Valeur limite en UE. :	Catégorie A/d : 300 g/l 2010 Ce produit contient au maximum 230 g/l de COV
Extrait Sec Poids :	78 % +/- 0,5
Extrait Sec Volume :	56 % +/- 0,5
Rendement Moyen :	12 à 14 m ² / L environ 47 microns par couche Il varie en fonction du type, de l'état de la surface, de l'absorption du support, du mode d'application.
Conditionnement :	20 Kg - 3 L

C 12 VELOURS

Conservation : 12 mois en emballage fermé à l'abri du gel.

Classification Afnor : Famille I Classe 4 a (NFT 36 005)

MISE EN OEUVRE

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les recommandations de la norme NF P 74201. Se reporter systématiquement au DTU 59.1

Préparation des fonds :

- Pour avoir une bonne adhérence, les supports doivent être propres, dépoussiérés et exempts de souillures grasses.
- Lessiver et poncer très soigneusement les fonds.
- Dans le cas de fonds très poreux, appliquer une 1^{ère} couche de **C 12 PRIM**.

Application :

C 12 VELOURS se présente sous un aspect gélifié. Cet état de gel disparaît après une brève agitation. Dans le cas d'une mise à la teinte par incorporation de colorant concentré, il sera utile de laisser reposer la peinture quelques minutes avant de l'appliquer.

Pour éviter le jaunissement prématuré des glycéros, il est recommandé d'appliquer et de laisser sécher la peinture à la lumière du jour.

Ne pas appliquer à une température inférieure à + 6°.

Matériel : Rouleau laqueur, brosse.

Nettoyage : White-spirit.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.duralex-peintures.com

Cette fiche a été établie et corrigée le 21/06/13. Elle annule toutes fiches précédentes. L'évolution de la technique étant permanente, 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. Les renseignements fournis sont basés sur les connaissances et notre expérience à ce jour. Elles ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Les conditions d'application échappant à notre contrôle, ce document n'est pas contractuel et la société DURALEX PEINTURES se réserve le droit de tout changement sans préavis.