

Tol-Prim A



Primaire d'accrochage, monocomposant, aux résines alkydes uréthanes en phase solvant.

Classification : AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 4a/6a

| | |
|--------------------|---|
| Destination | <ul style="list-style-type: none"> Couche d'accrochage pour supports difficiles (voir rubrique supports). Travaux neufs et rénovation, en pièces sèches ou humides. |
| Propriétés | <ul style="list-style-type: none"> Adhérence très forte sur surfaces lisses Recouvrable par des peintures glycérophtaliques ou acryliques |

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Aspect en pot | Liquide onctueux |
| Masse volumique | 1,23 kg/L |
| Extrait sec | <ul style="list-style-type: none"> En volume : 43 % En poids : 64 % |
| COV | Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/i) : 500 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 499 g/l COV. |
| Point éclair | 38°C |
| Aspect du film | Tendu. |
| Brillant spéculaire | 15 - 25 sous 60°, satiné moyen. |
| Rendement (Selon norme NF T 30-073) | 12 m ² /L, fonction de la nature des fonds et du mode d'application. |
| Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.) | <ul style="list-style-type: none"> Hors poussière : 4 h Sec : 8 h Recouvrable : 24 h, maximum 72h. |
| Teintes | Blanc et RAL 7040. |
| Conditionnement | 1L et 3L |
| Conservation | <ul style="list-style-type: none"> 24 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri des fortes chaleurs. Refermer hermétiquement le bidon après usage. |
| Recommandations particulières | <ul style="list-style-type: none"> Aérer la pièce pendant l'application et le séchage. Ne pas jeter les résidus à l'égout. L'emballage et le reste de son contenu ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Utiliser les équipements de protection individuelle propres et correctement entretenus : gants et protections oculaires conçues contre les projections de liquides. |

Tol-Prim A

Conseils de mise en œuvre

| | |
|---------------------------------|--|
| Dilution | <ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau poils courts : Prêt à l'emploi, dilution possible à 10%. • Pistolet pneumatique : Dilution de l'ordre de 10% avec diluant ESSENCE F • Pistolet Haute Pression : Dilution de 5 à 10% en volume avec diluant ESSENCE F ou White Spirit |
| Préparation du produit | Brasser énergiquement avant sa mise en œuvre. |
| Matériel d'application | <ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau. • Pistolet pneumatique et Haute Pression. |
| Nettoyage des outils | White spirit. |
| Conditions d'application | Conformes au DTU 59.1 |
| Supports | Conformes aux DTU en vigueur. |
| Non revêtus : | <ul style="list-style-type: none"> • Verre, céramique, grès cérame, PVC, matériaux composites, stratifiés • Métaux galvanisés dérochés, métaux non-ferreux |
| Revêtus : | <ul style="list-style-type: none"> • Bardages prélaqués neufs ou anciens non corrodés • Autres supports, nous consulter |
| Préparation des supports | Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : |
| Non revêtus: | <ul style="list-style-type: none"> • Dégraissage et nettoyage des fonds. |
| Revêtus: | <ul style="list-style-type: none"> • Matage des surfaces brillantes ou satinées par ponçage |

Système d'application

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

| | |
|-----------------|--|
| Primaire | 1 couche de TOL-PRIM A |
| Finition | 1 ou 2 couches de peintures de finition glycérophtaliques ou acryliques. |

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

| | |
|-----------------------------|---|
| Précautions d'emploi | <ul style="list-style-type: none"> • Si le délai de recouvrement est dépassé : <ul style="list-style-type: none"> ➢ poncer les surfaces pour recréer une rugosité d'adhérence ➢ ou appliquer une nouvelle couche de TOL-PRIM A • La variété des PVC rencontrés impose un essai préalable de compatibilité et d'adhérence |
| Hygiène et sécurité | <ul style="list-style-type: none"> • Consulter la fiche de données de sécurité • Inflammable |

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.



Nous contacter au : **0 820 21 00 24** Service 0,12 € / min + prix appel