

IMPERPUMA EMULSIÓN ASFÁLTICA LISTA AL USO

Émulsion d'asphalte imperméable prête à l'emploi.

DESCRIPTION

Émulsion bitumineuse de nature anionique à faible viscosité, pour une application à froid comme souscouche de surfaces. Homologué conformément à la norme UNE 104-231 (Type EA) DBI 2282. Produit fluide, d'aspect uniforme et de couleur brun foncé. Produit non toxique et ininflammable. Bonne adhérence sur les surfaces humides et sèches. Totalement stable et durable. Il durcit en brisant l'émulsion par l'évaporation de l'eau de la phase continue.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Produit fluide, d'aspect uniforme et de couleur brun sombre.
- Produit ni toxique, ni inflammable.
- Bonne adhérence sur les surfaces humides et sèches.
- Totalement stable et de longue durée.
- Durcit par rupture de l'émulsion du fait de l'évaporation de l'eau de la phase continue.

MODE D'EMPLOI

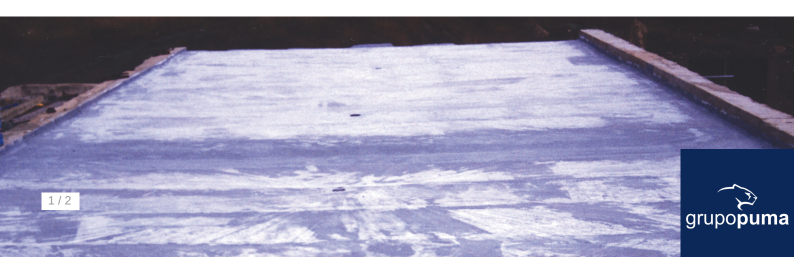
- La surface à traiter sera propre, solide et dénuée de corps étrangers.
- Avant d'utiliser le produit, agiter jusqu'à l'obtention d'une parfaite homogénéisation. La sous-couche IMPERPUMA peut être utilisée non diluée, ou diluée avec de l'eau, jusqu'à l'obtention de la concentration désirée, en fonction du traitement ultérieur à réaliser. Appliquer à l'aide d'une brosse, d'un rouleau, d'un pinceau ou d'un pistolet.
- Nettoyer les outils utilisés à l'eau. Une fois sec, le produit doit être retiré à l'aide de dissolvants.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- La température ambiante d'application sera supérieure à 5° C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie.
- Les pots devront être protégés des intempéries, dans des endroits protégés du gel et des fortes expositions solaires.
- Les températures inférieures à 0°C peuvent affecter la qualité du produit.
- En général, la mise en œuvre de la protection imperméable est effectuée le plus rapidement possible, en particulier dans le cas de solutions non adhérentes, pour lesquelles il est recommandé de ne pas les exposer aux intempéries pendant une période supérieure à 72 heures.

PRÉSENTATION

IMPERPUMA Emulsión Asfáltica Lista al uso est présenté en boîtes de 20 et 5 Kg. Durée maximale de stockage : 6 mois, à l'abri des intempéries à des températures supérieures à +5°C.





ASPHALTE

IMPERPUMA EMULSIÓN ASFÁLTICA LISTA AL USO

DONNÉES TECHNIQUES

(Résultats statistiques obtenus dans des conditions standard)

| Temps de séchage | Selon les conditions atmosphériques |
|--|-------------------------------------|
| Densité à 20°C | 0,09 - 1,1 g/cm³ |
| Viscosité à 20°C (Brookfield RVT, vis 3100 tr/min) | 1-5 poises |
| Rendement indicatif | 0,3 - 0,4 kg/m² |

NOTE

Les instructions du mode d'emploi sont issues de nos essais et de nos connaissances, et elles n'impliquent pas l'engagement de GRUPO PUMA ni libèrent pas le consommateur du contrôle et de la vérification des produits pour leur utilisation correcte. Les réclamations doivent être accompagnées de l'emballage d'origine afin de permettre la traçabilité adéquate.

GRUPO PUMA n'assume pas, en aucun cas, la responsabilité de l'application de ses produits ou solutions constructives par l'entreprise applicatrice ou d'autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question. La responsabilité de GRUPO PUMA se limite exclusivement aux possibles dommages attribuables directement ou exclusivement aux produits fournis, individuellement ou intégrés dans des systèmes, en raison de défauts de fabrication de ceux-ci.

Dans tous les cas, le rédacteur du projet du chantier, la direction technique ou le responsable du chantier, ou subsidiairement l'entreprise applicatrice ou autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question, doivent s'assurer de l'adequation des produits tenant compte de leurs caractéristiques, ainsi que des conditions, du support et des possibles pathologies du chantier en question.

Les valeurs des performances des produits ou des solutions constructives de GRUPO PUMA qui, le cas échéant, sont déterminées dans une norme EN ou toute autre norme applicable, se réfèrent exclusivement aux conditions expressément stipulées dans cette norme et qui concernent, entre autres, les caractéristiques du support, des conditions d'humidité et de température, etc., Ils ne sont pas exigibles a des essais faits dans des conditions différentes, tout cela d'accord aux prescriptions dde la norme de référence.

