



pinturas de la peña
fábrica de pinturas

ÉMAIL TRAFIC 'A 'EAU

Peinture à Base d'eau pour la Signalisation des Routes

Page 1 de 2

Peintures pour signalisation, avec des résines acryliques en dispersion aqueuse applicable en couche grosse et séchage très rapide. Particulièrement, adapté pour le marquage : routes, rues, parkings, etc.

Propriétés

Séchage très rapide; n'endommage pas par l'asphalte; très bonne adhérence sur l'asphalte et béton. Résistant aux intempéries; dureté élevée; bonne résistance à l'abrasion et impact. L'effet réfléchant est obtenu avec en ajoutant des micro-billes de verre.

Caractéristiques



Couleur	Blanche, jaune, rouge et bleu
Finition	Semi-mat
Poids spécifique	1'50 - 1'60 gr. / cc.
Viscosité au moment du conditionnement	95 K.U. a 20 °C
Champ fixe	65 - 63% selon la couleur
Rendement théorique	3'5 m ² / litre à 200 microns humides
Temps de séchage	No pick up 20 - 30 minutes à 20°C
Pisable	24 heures
Practicable	48 heures
Recouvrable	12 heures
Durcissement total (prestations totales)	7-8 jours
Conditionnement	Pots en 750ml et 3'5 Lt.
Type de véhicule	Résines acryliques à base d'eau

Indications générales d'Application

- Agiter le produit jusqu'à sa parfaite homogénéisation.
- Les surfaces à peindre doivent être propres, exemptes de poussière, graisse, sel, etc. Si la surface a été déjà peinte, la peinture précédente on doit être en bon état et bien attachée.
- L'application peut se faire à brosse, rouleau ou pulvérisateur.
- Dilution: L'EAU
 - Pistolet d'airless: 0 - 5% maximum.
 - Pistolet aéro-grafique: 0 - 10% maximum
 - Rouleau: Sans dilution
- Toujours appliquer à minimum 7°C de température ambiante et des sols, et inférieur à 40°C et du 80% de HR. Nettoyage de l'outil avec de l'eau, immédiatement après de l'usage. Tenir à l'écart des températures extrêmes. Fermer après de l'utilisation.

C'est valide pour l'usage domestique, non approprié aux enfants.

Cautions

- P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- P102 Tenir hors de portée des enfants.
- P103 Lire l'étiquette avant utilisation.
- P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets.

COV'S: Valeur limite du territoire UE pour le produit Cat (A/i): 140 g/l (2010). Contenu maximum dans le produit 100 g/l

Distribuidor Oficial de:



Remarque: Cette information est basée sur l'état actuel de nos connaissances, ces des données indicatives et d'un caractère général. Décrivent nos produits et guident et orientent à l'utilisateur sur son application et emploi. En raison de la grande variété de conditions d'usage et supports on ne peut pas les prendre comme base pour la garantie ou objet de responsabilité

www.delapenia.com

Usine et bureaux:



Trofeo
CC100
Compromiso
a la Calidad

Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com



Master
Internacional
de Empresas



pinturas de la peña
fábrica de pinturas

ÉMAIL TRAFIC 'A 'EAU

Peinture à Base d'eau pour la Signalisation des Routes

Page 2 de 2

Selon le Décret Royal 363/1995 (Directive 67/548/CE) et le Décret Royal n° 255/2003 (Directive 1999/45/CE), ce pas classé comme produit dangereux. Fiche de données de sécurité disponible pour l'utilisateur professionnel qui en fait la demande.

Distribuidor Oficial de:



Remarque: Cette information est basée sur l'état actuel de nos connaissances, ces des données indicatives et d'un caractère général. Décrivent nos produits et guident et orientent à l'utilisateur sur son application et emploi. En raison de la grande variété de conditions d'usage et supports on ne peut pas les prendre comme base pour la garantie ou objet de responsabilité

www.delapenia.com

Usine et bureaux:



*Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)*

*t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com*

