



Peintures

PHEMAXIAL O

Peinture de marquage en phase aqueuse



Système de management qualité & environnemental certifié

- **Écologique**, elle est NF Environnement⁽¹⁾ ce qui garantit un faible impact du produit sur l'environnement tout au long de son cycle de vie
- **Sûre**, elle est formulée en base aqueuse, sans odeur : elle est idéale pour les marquages en intérieur (Stockages, usines, ateliers, hangars, ...) et préserve la santé et la sécurité des utilisateurs.
- **Performante**, elle offre une très bonne visibilité de nuit, y compris par temps de pluie, de jour tout au long de sa vie tout en assurant un bon niveau d'antiglisance.
- **Polyvalente**, elle est multicertifiée (Ville, Route, VNTP) afin de s'adapter aux contraintes techniques et permettre une remise en circulation rapide.

Certifications:

Produits de marquages des chaussées -NF2

→ ville

- 1H875S1 : P5 (1000000 passages de roues) - Classe S1 - Classe Q3
- 1H910S3 : P5 (1000000 passages de roues) - Classe S3 - Classe Q3

→ Route

- 1 RH 977 S2 : : P4 (400000 passages de roues) - Classes R4 - Classe S2 - Classe Q2

Produits de marquage visibles de nuit et par temps de pluie

1RH P50A : P3 (200000 passages de roues)

Caractéristiques techniques :

Extrait sec : 77.3%

Teneur en cendre : 57.5%

Densité = environ 1,68Kg/l

Diluant : eau

Domaines d'utilisation :

Travaux de signalisation et de marquage des sols intérieurs ou extérieurs tels que, passages piétons, lignes de roulement, aires de stockage, bandes axiales, fléchage, emplacements de parking,... sur supports hydrocarbonés (bitume à froid ou à chaud, dérivés bitumineux,...)

Mode d'emploi :

PHEMAXIAL O s'applique, sans dilution, sur support propre et sec à la brosse, au rouleau, au pistolet à main, en machine à air ou machine AIRLESS (filtre 30 mesh). Utiliser si nécessaire un pochoir. Dans tous les cas éviter impérativement les surépaisseurs. Rincer immédiatement le matériel d'application à l'eau après utilisation. Diluant : Eau.

	1H875S1	1H910S3	1RH977S2	1RHP50A
Dosage produit	540 g/m ²	335 g/m ²	465 g/m ²	715 g/m ²
Matériaux saupoudrage		Charges antidérapantes	600-125T	G170-170T 600-125T
Dosage saupoudrage		60 g/m ²	450 g/m ²	375 g/m ² 350 g/m ²
Temps de séchage	5 min	2 min	3 min	-

Température limite du support 10°C < T < 45°C -hygrométrie 80% Eviter tout contact avec des matériaux oxydable

Précautions d'emploi et de stockage :

Appliquer à température ambiante de 10°C à 25°C. Ne pas appliquer par temps de pluie, en plein soleil ou sur un support surchauffé. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants, des lunettes et un équipement de protection appropriés. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé à l'abri de la lumière et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation.

(1) Typhon ville route (AXIMUM Produits de marquage)

Conditionnement :

Référence produit :

PNT38VPot de 5kg

PNT38XXVPot de 25 kg

Protection de l'environnement :

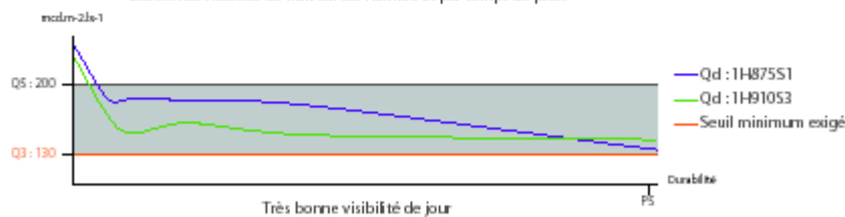
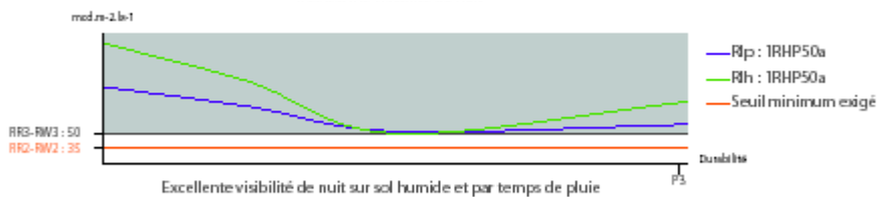
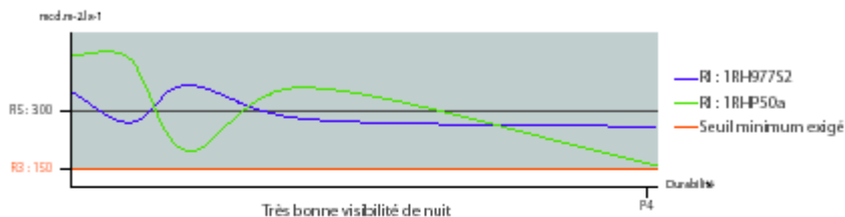
Les caractéristiques certifiées sont disponibles auprès de l'AFAC AFNOR Certification ou sur www.marque-nf.com

Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

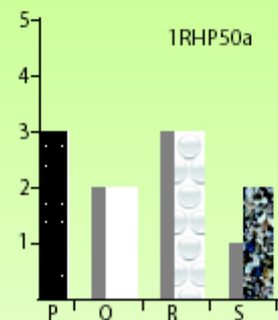
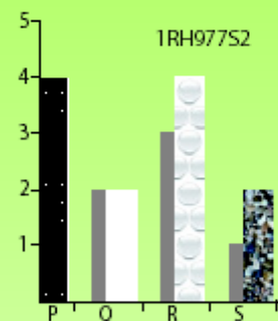
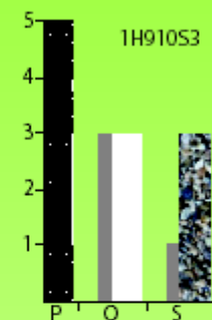
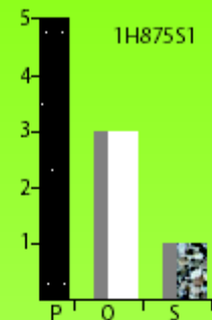
Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

LES PERFORMANCES

(valeurs de certification mesurées par l'Ascquer)



LES CLASSES DE CERTIFICATION



■ Seuil exigé

■ Durabilité

■ Blancheur

■ Rétro-réflexion

■ Antigilissance