



P.R A L'EAU BLANCHE

PEINTURE DE MARQUAGE ROUTIER ET URBAIN



ELCEVER



LES AVANTAGES

- Durabilité excellente. Certifié P5 en urbain et P6 en routière.
- Temps de séchage rapide : 3 minutes.
- Très haut niveau d'anti-glissance, peinture de classe S2 en urbain.
- Certifié NF 1H924 S2 1000 000 passages de roues et 2 000 000 passages de roues 1RH158 S1.



LES UTILISATIONS

- Peinture blanche en phase aqueuse, issue des dernières avancées technologiques.
- Marquage urbain et routière.



MODE D'EMPLOI

✓ Préparation de surface

Pour garantir une bonne adhésion, la surface à traiter doit être :

- Sèche
- Propre
- Intacte au point de vue mécanique
- Exempte d'huile
- À une température > 5°C
- À une hygrométrie < 80% **Ne pas appliquer par risque d'averses.**

Remarque : pour une formation optimale du film, il est conseillé d'appliquer à une température > 15°C.

✓ Conditions d'application

Attention : avant de mettre la peinture sur la machine Airless, il faut s'assurer que cette dernière soit exempt de trace de solvant ou de peinture solvantée.

S'applique à l'aide d'une machine Airless (filtre 60 mesh) équipée d'une cuve inox.

Les supports hydrocarbonés, neuf ou anciens, doivent être parfaitement propres et secs.

✓ Temps de séchage aux conditions de certification NF :

1H924S2 : 3 minutes à 21°C et 1RH158S1 : 7 min à 24°C.

✓ Nettoyage des outils

A l'eau.

Utiliser des produits de rinçage sans étiquetage de danger.

Ne pas jeter les produits de rinçage à l'égout.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



Le 31 05 2018

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe - CS 90518 - 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr





P.R A L'EAU BLANCHE

PEINTURE ROUTIERE A L'EAU



ELCEVER



INFORMATIONS TECHNIQUES

Informations techniques

Liant	: Acrylique pur
Classement AFNOR NFT 36 005	: Famille I Classe 7b2.
Densité XP-P-98 633	: 1,68
Teneur en cendres NFT 30-012	: 38,0 %
Extrait sec Ascquer LCPC PMA-ME5	: 76,0 %

Dosage de certification NF : Les dosages ont été réalisés sur la RN2 dans les conditions de certification sur un enrobé avec un PMT à 0,98 mm.

	Dosage humide peinture (g/m ²)	Dosage bille de saupoudrage (g/m ²)	Dosage bille d'injection (g/m ²)
1RH1558S1	790	639 (réf STARLITEBEAD 1000GV AC07)	426 (réf GX125-425AC90)
1H924S2	780	515 (réfGEM500AC07)	

Durée et stockage du produit

6 mois dans son emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de la chaleur, du soleil et du gel.

Tout emballage ouvert doit être consommé en totalité.

Hygiène et sécurité

Les emballages souillés ainsi que les produits de nettoyage sont des déchets industriels spéciaux à traiter selon la réglementation en vigueur.

Consulter notre fiche de donnée de sécurité.

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



Le 31 05 2018

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

