



THERMOLIT MERCURE

- Enduit à chaud
- Extrudé

Enduit à chaud pour des marquages durables à haute adhérence en ville comme sur route.

Environnement



Routes & Autoroutes



Urbain

Performances



Visibilité de jour



Anti-glissance

AVANTAGES

- Très bonne durabilité : marquage certifié 1 millions de passages de roues.
- Très haut niveau de visibilité de jour.
- Haut niveau d'adhérence garantissant un marquage non glissant

PERFORMANCES, CERTIFICATIONS ET CONSOMMATIONS

Performances	P5 Q3 R3 S3
Certifications	1RH944S3
Dosage produit	3270 g/m ²
Dosage de saupoudrage	655 g/m ²
Saupoudrage	Potters 600-125 AC07



Technique d'application



Extrudé



Sabot



Manuel

CONDITIONS D'UTILISATION

■ Application

Procéder au chauffage des sacs thermofusibles, jusqu'à 175 – 195°C, pour obtenir une pâte fluide avant d'appliquer. Saupoudrer immédiatement avec des microbilles.

• Support

Revêtements hydrocarbonés ou bitumineux propres et secs, neufs ou anciens. Il est recommandé d'appliquer un primaire EP Primer sur les supports anciens en béton ou hydrocarbonés. Les sols en béton frais (< 1 an) doivent être sablés.

• Température limite du support

5°C < T < 40°C

• Hydrométrie maximale

90 %

• Diluant

En cas de besoin ajouter max. 1% de diluant Thermolit.
Ne pas utiliser d'autres diluants.

■ Stockage

Dans un endroit sec et ventilé, l'enduit se conserve 12 mois dans son emballage d'origine. La référence est la date de fabrication apposée sur l'emballage.

THERMOLIT MERCURE

CONDITIONNEMENT

Sacs thermofusibles de 25 kg

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanche
Luminance	> 75 (Y) Qd > 130 mcd.m ⁻² .lx ⁻¹ (classe Q3)
Rétroreflexion	RL > 150 mcd.m ⁻² .lx ⁻¹ (classe R3)
Rugosité	SRT > 0,55 (classe S3)
Durée de vie	1.000.000 passages de roues (classe P5)
Densité	env. 1,97 g/cm ³
Teneur en cendres	env. 79,8 %
Viscosité	solide à 20°C, liquide épais à 175°C
Séchage	< 2 minutes (ASTM D711-67)
Point d'éclair	< 230°C
Application	Machine automotrice équipée d'un sabot ou d'un sabot d'extrusion

SÉCURITÉ - ENVIRONNEMENT

Produit à usage professionnel

Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage sont des déchets à traiter selon la réglementation en vigueur
Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur : www.veluvine.nl

VELUVINE B.V.

Ramshoorn 11
4824 AG Breda, Holland
Tel: 31 76 5421200
E-mail : sales@veluvine.nl
www.veluvine.nl



VERSION DISPONIBLE



NETHERLANDS



UK



FRANCE



SPAIN



GERMANY