

# MATCH GLYCÉRO IMPRESSION



## Définition

Impression à base de résine alkyde en phase solvant

## Destination

- Intérieur : neuf/entretien.
- Murs et plafonds.

## Propriétés

- Convient sur fonds poreux et/ou pulvérulents.
- Régulatrice de fond.

## Données Environnementales et Sanitaires

■ Emissions dans l'Air Intérieur (selon ISO 16 000)	
■ Teneur en COV (selon Directive 2004-42/CE)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Valeur limite UE pour ce produit (cat A/g) : 350 g/L (2010).</li> <li>■ Ce produit contient au maximum 350 g/L de COV</li> <li>■ Les valeurs indiquées tiennent compte de nos colorants éventuels</li> </ul>
■ Certification de Construction, Qualité et Environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ MATCH ACRYL IMPRESSION est éligible aux certifications : LEED®, HQE™, BREEAM®</li> <li>■ Consulter la FDES sur : <a href="http://www.inies.com">www.inies.com</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a></li> <li>■ Déclaration environnementale consultable sur : <a href="http://www.declaration.environmentale.gouv.fr">www.declaration.environmentale.gouv.fr</a></li> </ul>
■ Production	■ Toutes nos usines françaises sont certifiées ISO 14001
■ Fiche de Données de Sécurité	Consulter la FDS sur : <a href="http://www.quickfds.fr">www.quickfds.fr</a> ou <a href="http://www.seigneurie.com">www.seigneurie.com</a>

## Caractéristiques générales

<b>Aspect en pot</b> Fluide.	<b>Extrait Sec</b> En poids (norme EUR PL 005) : 75 ± 2 % (en blanc). En volume (théorique) : 38 ± 2 % (en blanc).	<b>Conditionnement</b> 15 L
<b>Aspect du feuil sec</b> Semi-tendu.	<b>Temps de séchage</b> (à 23 °C - 50 % HR) <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hors-poussière : 2 h.</li> <li>■ Recouvrable : 24 h.</li> </ul>	<b>Conservation</b> 12 mois dans son emballage d'origine, non entamé et fermé. Conserver à l'abri du gel et des fortes températures.
<b>Brillant spéculaire</b> 2 % sous 85°.		<b>Point éclair</b> Entre 21 °C et 55 °C.
<b>Teintes</b> En stock : blanc.	<b>Rendement</b> 6 à 7 m <sup>2</sup> /L selon le support.	
<b>Masse volumique</b> (mesurée en blanc : kg/dm <sup>3</sup> ) <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1,52 ± 0,05 (norme EUR PL 004).</li> </ul>		

# MATCH GLYCÉRO

## IMPRESSION

### MISE EN ŒUVRE

#### Processus

Support	Préparation	Impression	Finition
Plâtre et dérivés	■ Brossage ■ Égrenage ■ Époussetage	1 couche de MATCH GLYCÉRO IMPRESSION	2 couches de finition
Mortier de ciment et dérivés			
Anciens fonds non adhérents	■ Grattage ■ Lessivage ■ Rinçage		

#### Précautions d'emploi :

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Température d'application du produit et du support, supérieure à 8 °C et humidité relative inférieure à 70 %.

# MATCH GLYCÉRO

# IMPRESSION

## Application

### Matériel d'application

Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, pistolet.

### Dilution

Prêt à l'emploi.

### Nettoyage du matériel

Au solvant.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification

NF T 36-005 : Famille I - Classe 4a

### Hygiène et sécurité

- Inflammable.
- Ne pas respirer les aérosols.
- En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.
- Pas de composés CMR Classes 1 et 2 (selon arrêté du 30/04/2009).