

# GLYCERO IMPRESSION



Intérieur

## DESCRIPTION

---

Impression universelle glycérophtalique en phase solvant.

## DESTINATION

---

Intérieur (murs, plafonds, boiserries) et Extérieur (boiserries)

## PROPRIETES

---

- Bon pouvoir durcissant et pénétrant
- Bon pouvoir opacifiant
- Bonne blancheur
- Bon rendu

Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 4a.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

---

<b>Aspect en pot</b>	: Liquide onctueux.
<b>Aspect du film</b>	: Mat velouté.
<b>Masse volumique</b>	: 1.55 +/- 0,05 Kg/l.
<b>Extrait sec</b>	: en poids: 81 +/- 2% en volume: 63 +/- 2%.
<b>COV (directive 2004/42/CE)</b>	: Valeur limite UE pour ce produit. (cat. A/g): 350 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 350 g/l de COV.
<b>Point éclair</b>	: Compris entre 23°C et 55°C.
<b>Rendement</b>	: 8-10 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Séchage (20°C - 65%HR)</b>	: Sec 4 h.
<b>Recouvrable</b>	: 24h.
<b>Teintes</b>	: Blanc.
<b>Stockage</b>	: 1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
<b>Conditionnement</b>	: 15 L et 5L.

**Préparation des fonds:**

*La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.*

Le support doit être nettoyé, poncé (grain fin) et dépolvérisé avant l'application. Le support doit être propre, sec et sain. Sur les anciennes peintures, éliminer les parties mal adhérentes.

Après préparation des fonds, appliquer 1 couche de **NEBRASKA GLYCERO IMPRESSION** sur :

- Boiseries brutes tendres intérieures et extérieures.
- enduit au mortier de liant hydraulique, enduits de dégrossissage ou de lissage, plaques de plâtre à épiderme cartonné, carreaux de plâtre.
- ancien plâtre.

**Application:**

**Conditions d'application** : DTU 59.1.  
**Matériel d'application** : Brosse synthétique, Rouleau polyester tissé 10-12mm.  
**Nettoyage du matériel** : White spirit.  
**Dilution** : maximum 5% au white spirit.

**SYSTEME D'APPLICATION**

Support	Impression	Finition
enduit au mortier de liant hydraulique, enduits de dégrossissage ou de lissage, plaques de plâtre à épiderme cartonné, carreaux de plâtre	<b>NEBRASKA GLYCERO IMPRESSION</b>	1 à 2 couches des finitions <b>NEBRASKA ACRYL</b> ou <b>NEBRASKA HYDRO</b>
ancien plâtre		
Boiseries brutes tendres intérieures et extérieures		1 à 2 couches des finitions <b>NEBRASKA HYDRO</b> ou <b>NEBRASKA GLYCERO</b>

**HYGIENE ET SECURITE**

Consulter la fiche de données de sécurité.

**FICHE TECHNIQUE – Janvier 2016 annule et remplace toute fiche antérieure.**

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV. La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

**GESTION DES DECHETS**

Les outils seront nettoyés immédiatement après usage avec du white spirit.  
 - Laver soigneusement le matériel après utilisation. Le rincer avec très peu de white spirit dans un récipient, et récupérer le solvant souillé.  
 - Bien essuyer le matériel. Bien refermer l'emballage après usage. Veillez à déposer votre emballage vide dans une déchetterie. Ne pas jeter les résidus à l'égout.  
 Les déchets ne doivent être ni abandonnés, ni brûlés à l'air libre, ni rejetés dans le milieu naturel ou dans le réseau d'assainissement ou les ordures ménagères. Renseignez vous auprès de vos autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.