

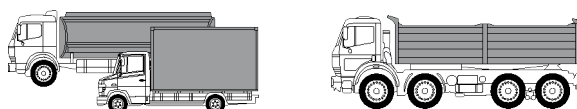
## 284-58E

Impression-apprêt universelle Eco Balance PL, blanc



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Utilisation:



caisses, véhicules de chantier, silo / camion-citerne, autobus

## Caractéristiques :

- peut être employé sur de nombreux supports
- greyshade L07 (teintable avec max. 10% 568-408)
- excellente protection contre la corrosion
- bel aspect quand utilisé en mouillé sur mouillé
- peut être utilisé pour de grandes surfaces

## Remarques :

Convient pour la réparation des véhicules commerciaux et les pièces d'appoint en aluminium. En raison du grand nombre d'alliages d'aluminium différents, l'application sur de grandes surfaces (par exemple les bas de caisse) ou sur de véhicules proches de la chaîne de production doit être testée au préalable d'un point de vue technologique.

Le substrat doit être propre, exempt de poussière, de rouille, d'huile et de graisse. La surface métallique prétraitee doit être revêtue le jour même afin d'éviter une nouvelle oxydation.

## Supports d'application

- = Very well  
● = well  
○ = suited in some cases

●	Acier	●	Acier galvanisé	●	Acier inoxydable	●●	Aluminium	●	Aluminium anodisé	●●	GRP / SMC		PP-EPDM		Glasurit CV - Primer		Glasurit CV - Primer Filler / Filler	●	Poudre	●	Coil-coating	●	Plywood	●	Bois	●●	Peinture d'origine (OEM)	●●	Ancien fond
---	-------	---	-----------------	---	------------------	----	-----------	---	-------------------	----	-----------	--	---------	--	----------------------	--	--------------------------------------	---	--------	---	--------------	---	---------	---	------	----	--------------------------	----	-------------

## Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

2004/42/IIIB (c I)(540)474: La valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi.

Le contenu en COV de ce produit est de 474 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com), ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2023

## 284-58E

Impression-apprêt universelle Eco Balance PL, blanc



A brand of BASF –  
We create chemistry



<b>Rendement</b>	458 m <sup>2</sup> /l pour 1 µm
<b>Extrait sec</b>	~ 75% res. ~66% PAE (+/- 2%)



<b>Proportions de mélange</b>	4 : 1 : 1 en volume (mouillé sur mouillé) 5 : 1 : 1 en volume (poncé)
-------------------------------	--



<b>Durcisseur</b>	922-220 PRO
-------------------	-------------



<b>Diluant</b>	352-320E, -330, -315
----------------	----------------------



<b>Viscosité d'application 20°C</b>	DIN 4: 18-20 s
---	----------------

<b>Durée de vie à 20°C</b>	1,5 h
----------------------------	-------

**Conseils de sécurité:**

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

2004/42/IIIB (c I)(540)474: La valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi.

Le contenu en COV de ce produit est de 474 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com), ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2023

## 284-58E

Impression-apprêt universelle Eco Balance PL, blanc



A brand of BASF –  
We create chemistry

Utilisation:	Pistolet gravité homologué	Pistolet gravité HVLP	Pistolet à succion	Airless/ Airmix (ESTA)	Pressure pot dbl.-pump
<b>Pression</b>	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
<b>En sortie de buse</b>				120-150 bar	0,8-1,5 bar
<b>Dimension de la buse</b>	1,4-1,6	1,7	1,7	0,28-0,33	1-1,1
<b>Tension</b>				50-80 kV	
<b>Résistance électrique</b>				1300-1600 Ω	
<b>Nombre de couches</b>	2	2	2	2	2
<b>Evaporation 20°C</b>	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min
<b>Epaisseur de film sec:</b>	50-70 µm				

**Séchage****Recouvrable****Tack-free****Résistant au tape****Remontage possible****Ponçable**

	min	max				
<b>Temp. Support 20°C</b>	60 min	72 h	6 h	16 h	16 h	16 h
<b>Temp. support 60°C</b>	30 min		30 min	30 min	30 min	45 min

**Remarques**

Sur l'acier galvanisé à chaud, l'adhérence doit être testée au préalable.

Veuillez noter : Pour les travaux de réparation, les instructions de réparation des constructeurs automobiles, en particulier en ce qui concerne la technologie des capteurs installés, doivent toujours être respectées en plus des instructions du processus indiquées dans ce document.

**Conseils de sécurité:**

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

2004/42/IIIB (c I)(540)474: La valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi.

Le contenu en COV de ce produit est de 474 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com), ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2023

# 284-58E

Impression-apprêt universelle Eco Balance PL, blanc



A brand of BASF –  
We create chemistry



## Conseils de sécurité:

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules < 0.1 µm.

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

2004/42/IIIB (c I)(540)474: La valeur limite selon la législation européenne pour ce produit (catégorie: IIB.c I) est au maximum de 540 g/l de COV sous forme prêt à l'emploi.

Le contenu en COV de ce produit est de 474 g/l.

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif ; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com), ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2023