

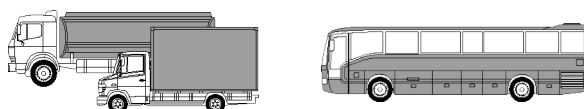
839-15

839-15 Alternative avec 284-13



A brand of BASF –
We create chemistry

Utilisation :



toutes applications

Caractéristiques :

- ponçable rapidement
- garnissant
- alignement très flexible pour le soudage des joints

Remarques :

Le support doit être propre, exempt de poussière, de rouille, d'huile et de graisse.
Sur zinc, avant le masticage, le 284-13 Impression-apprêt PL (20 - 25 µm, 20 min. 60°C) doit être appliqué comme promoteur d'adhérence. Voir aussi l'alternative avec le 801-715 Epoxy.

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



Proportions de mélange

100 : 3 en poids



Durcisseur

G-H-110

Durée de vie à 20°C

4 min

Conseils de sécurité:

Il ne peut être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm.

Les produits sont adaptés à un usage professionnel uniquement.

2004/42/IIIB (b)(250)219: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produits : IIB.b) prêt à l'emploi est de max. 250 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 219 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, 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

02/2023

839-15

839-15 Alternative avec 284-13



A brand of BASF –
We create chemistry

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

min max

Temp. Support 20°C

30 min

Remarques

Peut être poncé après 30 minutes.
Produit très flexible, par exemple pour les joints de soudure sur les citernes.
Ne pas utiliser sur des produits durcissant à l'acide (impression PVB) ou sur des supports prétraités à l'acide !

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 être exclu que ce produit contienne des particules < 0,1 µm.

Les produits sont adaptés à un usage professionnel uniquement.

2004/42/IIIB (b)(250)219: La valeur limite de l'UE pour ce produit (catégorie de produits : IIB.b) prêt à l'emploi est de max. 250 g/l. La teneur en COV de ce produit est de 219 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, 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.