

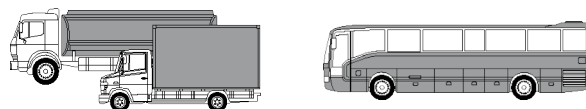
# 839-15

839-15 Variante con EP 801-715



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Applicazione:**



Tutte le applicazioni

**Caratteristiche:**

- carteggiabile velocemente
- buone proprietà di riempimento
- Elevata flessibilità per cordoni di saldatura

**Note:**

Il substrato deve essere pulito, privo di polvere, ruggine, olio e grasso  
Sullo zinco, prima dello stucco, deve essere applicato come promotore di adesione il primer EP 801-715 (30 - 40 µm, 45 min. 60°C). Oppure consultare la variante con il primer riempitivo 284-13.

**Supporti**

- = molto adatto
- = adatto
- = adatto in alcuni casi

●●	Acciaio
○	Acciaio zincato
○	Acciaio Inox
●●	Alluminio
○	Alluminio anodizzato
●	GRP / SMC
○	PP-EPDM
○	Glasurit CV - Primer
●	Glasurit CV - Primer Filler / Filler
●	Verniciature a polvere
●	Coil-coating
●	Plywood
●●	Legno
●	Verniciatura originale
●	Vecchia verniciatura



**Rapporto di miscela**

100 : 3 a peso



**Catalizzatore**

G-H-110

**Potlife 20°C**

4 min

**Avvertenza di sicurezza:**

Solo per uso professionale e o da parte di personale specializzato.

Non si può escludere che questo prodotto contenga particelle <0,1 µm.

2004/42/IIIB (b)(250)219: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.b) in condizioni pronto all'uso, prevede un valore massimo di 250 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 219 g/l.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. È possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) o direttamente dal proprio partner di vendita. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. È vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.

## 839-15

839-15 Variante con EP 801-715



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Essiccazione****Sovrapplica -bilità****Resistenza al tatto****Resistenza al nastro****Resistente al  
montaggio****Carteggiabilità**

min max

**Temp. Supporto 20°C**

30 min

**Osservazioni**

Può essere carteggiato dopo 30 min.  
Prodotto altamente flessibile, ad esempio per cordoni di saldatura su autocisterna.  
Non utilizzare su wash primer o superfici pretrattate con acido!

Nota bene: Per il ripristino di un danno di carrozzeria, le istruzioni di riparazione dei produttori di veicoli, in particolare per quanto riguarda la tecnologia dei sensori installati, devono sempre essere osservate in aggiunta alle istruzioni fornite in questo documento.

**Avvertenza di sicurezza:**

Solo per uso professionale e o da parte di personale specializzato.

Non si può escludere che questo prodotto contenga particelle <0,1 µm.

2004/42/IIIB (b)(250)219: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.b) in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 250 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 219 g/l.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. È possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) o direttamente dal proprio partner di vendita. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. È vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.

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

02/2023