



# Pâte de ponçage Axalta<sup>MC</sup> 715



## GÉNÉRALITÉS

### DESCRIPTION

Pâte abrasive conçue pour préparer les panneaux de carrosserie pour la couche de fond. Permet au technicien d'abriter efficacement la surface de réparation avec des microcristaux exclusifs pour créer une surface plane et homogène.

**Les produits dont il est question ne sont peut-être pas vendus dans votre marché. Consulter le distributeur pour connaître les produits offerts.**



## MÉLANGE

### COMPOSANTS

Pâte de ponçage Axalta 715

### RAPPORT DE MÉLANGE

Prêt à l'emploi



## APPLICATION

### SUBSTRATS

Finis d'origine adéquatement préparés

### PRÉPARATION DE LA SURFACE

Préparer la zone de réparation conformément aux directives de préparation des surfaces. Effectuer la réparation en employant un apprêt ou un scellant au besoin.

### APPLICATION

- Avant de continuer le traitement, nettoyer à l'aide du nettoyant antisilicone lent Axalta<sup>MC</sup> 200, du nettoyant antisilicone en aérosol Axalta 205A, du nettoyant antisilicone à base d'eau Axalta 210 ou du nettoyant antisilicone à faible teneur en COV Axalta 220.
- Utiliser la pâte de ponçage avec de l'eau tiède et un tampon abrasif de couleur or ou grise.
- Nettoyer et poncer toute la zone de fusion avec de la pâte de ponçage et un tampon abrasif. Ne pas laisser la pâte de ponçage sécher sur le panneau de carrosserie.
- Frotter et rincer à l'eau claire en retirant tous les résidus de pâte, puis sécher.
- Nettoyer de nouveau à l'aide du nettoyant antisilicone lent Axalta 200, du nettoyant antisilicone en aérosol Axalta 205A, du nettoyant antisilicone à base d'eau Axalta 210 ou du nettoyant antisilicone à faible teneur en COV Axalta 220.
- Appliquer une couche de finition conforme.



## TEMPS DE SÉCHAGE

### SÉCHAGE À L'AIR

Évaporation des solvants : 10 minutes

In the United States:  
**1.855.6.AXALTA**  
axalta.us

In Canada:  
**1.800.668.6945**  
axalta.ca





## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

**Catégorie de revêtement :** Préparation de la surface  
 Teneur max. en COV (AP) : 59 g/l (0,5 lb/gal)  
 Teneur max. en COV (LE) : 174 g/l (1,4 lb/gal)  
 Poids moy. d'un litre (gallon) : 1385 g/l (11,6 lb/gal)  
 Pourcentage moy. du poids en composés volatils : 51,9%  
 Pourcentage moy. du poids en eau : 47,7%  
 Pourcentage moy. du poids en solvants exemptés : 0,0%  
 Pourcentage moy. du volume en eau : 66,2%  
 Pourcentage moy. du volume en solvants exemptés : 0,0%

## ZONES RÉGLEMENTÉES COV

Ces directives concernent l'utilisation de produits pouvant être restreints ou soumis à des instructions spéciales de mélange dans les zones réglementées COV. Suivre les directives de mélange et les recommandations du tableau des produits conformes en COV pour votre région.

## SÉCURITÉ ET MANIPULATION

Ce produit est réservé à une utilisation industrielle par des peintres de métier. Vente et utilisation grand public interdites. Avant l'emploi, lire et suivre toutes les précautions indiquées sur l'étiquette et la fiche signalétique. En cas de mélange avec d'autres composants, le mélange obtenu présentera les risques de tous ses composants.

Les produits de peinture prêts à l'emploi peuvent contenir des isocyanates pouvant causer une irritation des organes respiratoires et des réactions d'hypersensibilité. Les personnes atteintes d'asthme ou d'allergies ainsi que celles ayant des antécédents de troubles respiratoires ne doivent pas être astreintes à travailler avec des produits contenant des isocyanates.

Éviter de poncer, découper au chalumeau, braser ou souder un revêtement sec sans porter un respirateur-épurateur d'air avec filtre antiparticules approuvé par le NIOSH et des gants, ou encore sans une ventilation adéquate.

Les résultats analytiques indiqués aux présentes ne garantissent aucunement les caractéristiques particulières de ce produit ni sa pertinence à un usage spécifique. Tous les produits sont vendus conformément à nos conditions de vente générales. Nous ne formulons donc aucune garantie ni déclaration, formelle ou implicite, relativement à ce produit, y compris toute garantie de qualité marchande ou d'adaptabilité à un usage particulier. Ce produit est protégé par la loi sur les brevets, la loi sur les marques de commerce, la loi sur le droit d'auteur, les traités internationaux et toute autre loi applicable. Tous droits réservés. La vente, la fabrication ou l'usage non autorisés sont passibles de sanctions civiles et pénales.

**Date de révision : Août 2020**

In the United States:  
**1.855.6.AXALTA**  
 axalta.us

In Canada:  
**1.800.668.6945**  
 axalta.ca

