

Additif effet martelé

# TEGO® Hammer 501

## DESCRIPTION

Le TEGO® Hammer 501 est un additif procurant un effet martelé. Une variation de la dosologie modifie la qualité de l'effet martelé.

## AVANTAGES

procure un effet martelé dans les peintures et revêtements

### ADAPTÉ

phase aqueuse	phase solvant
●	●
durcissement par rayonnement	système 100 %
●	●
● inapproprié ● partiellement approprié ● approprié	

## DOMAINE D'APPLICATIONS

Revêtements industrie général

### DONNÉES TECHNIQUES

teneur en matière active	10 %
aspect	liquide transparent à légèrement trouble
description chimique	polydiméthyle siloxane en solution
solvant	xylène

## SOLUBILITÉS

essences minérales	TPGDA
●	●
eau	acétone
●	●
acétate de butyle	xylène
●	●
butyle glycol	styrène
●	●
● insoluble ● partiellement soluble ● soluble	

## DOSAGE RECOMMANDÉ

Sous forme commerciale, calculé sur la formulation totale: 0.2 - 2.5 % en poids

## MISE EN OEUVRE

- Addition recommandée durant la phase de dilution.
- Pour obtenir un effet martelé maximum, il convient d'utiliser une pigmentation appropriée.

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Stocké dans son emballage d'origine non-ouvert, à des températures comprises entre -10°C et 40°C, le produit a une durée de vie d'au moins 24 mois à compter de sa date de fabrication.

## MSDS & REGULATORY INFORMATION



Cette information et tout autre conseil technique sont basés sur notre connaissance et notre expérience actuelles. Toutefois, ils n'entraînent aucune responsabilité contractuelle ou légale de notre part, y inclus pour ce qui concerne les droits de propriété intellectuelle des tiers, notamment les droits sur les brevets. En particulier aucune garantie contractuelle ou légale, qu'elle soit expresse ou implicite, y inclus sur les caractéristiques du produit, n'est donnée ni ne saura être déduite. Nous nous réservons le droit d'effectuer toute modification, afin de tenir compte des évolutions technologiques ou des développements futurs. Le client n'est exonéré de son obligation de réaliser des contrôles approfondis et des essais des produits reçus. Les performances du produit ici décrites doivent être vérifiées par des essais, qui devront être réalisés par des experts qualifiés sous la seule responsabilité du client. La référence à des dénominations commerciales utilisées par des sociétés tierces ne constitue pas une recommandation et n'implique pas que des produits similaires ne peuvent pas être utilisés.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)