

*Fiche technique***Z.020****ADDITIF DE NIVELLEMENT ANTI-CRATÈRES****NATURE ET CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :**

Solution de polymère de silicone modifié.

**CHAMPS D'APPLICATION :**

L'utilisation de cet additif augmente la mouillabilité du substrat, facilite l'égalisation du film et confère à la surface une dureté et un effet de glissement, tout en ayant un effet anti-fissuration modéré.

**PRÉPARATION DU PRODUIT :**

Composant A :	<b>Laques et/ou vernis</b>	1000 ml	1000 gr
Additif de nivellement :	<b>Z.020</b>	10 - 20 - 30 <sup>(1)</sup> ml	10 - 20 - 30 <sup>(1)</sup> gr

Mélanger soigneusement (de préférence avec un agitateur), en veillant à ce que l'additif soit mélangé de manière homogène.

Pour la préparation et l'application ultérieures des laques, veuillez suivre les recommandations des fiches techniques correspondantes.

<sup>(1)</sup> Dans le cas des finitions à deux composants.

**REMARQUES :**

Des ajouts supérieurs à la quantité recommandée n'entraînent pas d'amélioration significative des propriétés susmentionnées ; en revanche, ils peuvent rendre le film voilé.

**NORMES DE SÉCURITÉ :**

Respectez scrupuleusement l'étiquetage et la fiche de données de sécurité.

**CONDITIONS DE STOCKAGE :**

Le local de stockage doit être sec et la température comprise entre + 10°C et + 35°C.

*Les données et les informations contenues dans cette fiche sont le résultat de notre expérience, essais et tests précis en laboratoire. Cependant, le processus de peinture étant un ensemble d'opérations indépendantes de notre volonté, elles ne constituent donc, en aucune manière, aucune forme de garantie sur l'exécution finale du cycle lui-même.*

**Rév. : 10/22**