



**Fiche technique :**  
**Décapant E 92 New**

**Code :**  
**1220**

**Réf.:** ST220  
**Rév.:** 23  
**Date :** 14/07/2021

**Type de produit :**  
Décapant sans dichlorométhane

**Formats :**  
Bidons de 170 litres, Pots de 20 - 4 - 0,750 litres.

**Caractéristiques du produit :**

Produit sans dichlorométhane à base de solvants organiques conformément au règlement (UE) n° 276/2010 modifiant le règlement REACH.

**Caractéristiques techniques du produit :**

CARACTÉRISTIQUE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique		Pâteux	Visuelle	//
Couleur		Bleu	Visuelle	//
Densité à 20°C	Kg/dm <sup>3</sup>	0,930	Met. Int. ISTR. 44	± 0,02

**Rendement :** 2 m<sup>2</sup>/l  
*(cette valeur est indicative car elle dépend beaucoup de l'applicateur, du type et de l'épaisseur de la peinture, des caractéristiques des surfaces et de la température ambiante)*

**Temps d'action :**  
10-20 minutes pour les peintures synthétiques.  
30- 60 min pour les peintures polyuréthanes.  
4-10 heures pour les peintures polyester, les peintures époxy et les émaux au four.

**Utilisations / applications :**

Le produit est efficace sur les peintures synthétiques, y compris les multicouches, les peintures à l'huile, les peintures nitrocellulosiques, acryliques, polyesters, polyuréthanes à deux composants, les émaux à froid et au four, les peintures à base d'eau et les plastiques muraux, les mastics, les adhésifs pour moquettes et parquets. Ce produit convient également au secteur nautique, à la restauration de meubles, à la construction et à l'application sur la pierre.

**Méthodes d'utilisation :**

Remuer le produit après ouverture du récipient.  
Appliquer une bonne couche de décapant à l'aide d'un pinceau en poils naturels ou d'une spatule. Attendre la pénétration complète du produit, puis l'enlever à l'aide d'une spatule ou d'un chiffon. Il est suffisamment dense pour être parfaitement étalé, même sur des surfaces verticales, et sa coloration facilite une application uniforme.

**Avertissement :**

Pour les applications sur des peintures tenaces, c'est-à-dire avec des temps d'action longs, il est conseillé d'appliquer un film de cellophane sur le produit, surtout pendant les journées chaudes.  
Éviter l'utilisation sur les plastiques et l'application sur des surfaces chaudes ou exposées au soleil.  
En cas d'utilisation sur le bois, le support étant naturel et variable, il est conseillé de tester l'application sur une petite zone peu visible afin d'éviter d'éventuels effets indésirables.

**Ce produit ne convient pas à une utilisation dans les ateliers de carrosserie.**

Ne pas agiter avant utilisation. Ouvrez le bouchon avec précaution car le produit peut s'écouler violemment s'il est sous pression ; couvrez ensuite l'ouverture avec un chiffon et tirez lentement sur l'anneau d'ouverture jusqu'à ce que l'air s'échappe, en gardant toujours le récipient à l'écart de votre visage.

Utiliser des lunettes et des gants de protection pendant l'application. Stocker le récipient bien fermé, loin de toutes les sources de chaleur et dans un endroit frais et sec.

Les déchets résultant de l'utilisation du décapant doivent toujours être considérés comme dangereux et éliminés par des entreprises spécialisées.

*Les informations ci-dessus sont établies au mieux de nos connaissances théoriques et applicatives. L'entreprise décline toutefois toute responsabilité puisque les conditions d'utilisation et d'application ne sont pas soumises au contrôle de Fidea SpA.*