



FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES

FC – OVERCARE

REVÊTEMENT D'ENTRETIEN NANOCÉRAMIQUE

1. **DESCRIPTION**

FC – OVERCARE est un revêtement nanocéramique en spray pour l'entretien des revêtements nanocéramiques.

Son application permet de combler les rayures mineures ainsi que de raviver la brillance et les propriétés hydrophobes. Le produit est dédié principalement à l'entretien des revêtements nanocéramiques FUSIOCOAT mais peut également être appliqué sur la majorité des revêtements nanocéramiques actuellement disponibles sur le marché.

FC-OVERCARE est également efficace sur les peintures sans revêtement de protection nanocéramique pour durablement rendre les surfaces hydrophobes et brillantes.

2. **PROPRIÉTÉS**

- Transparent, hydrophobe et résistant aux UV
- Facilite les nettoyages
- Doux au toucher
- Application facile
- Séchage rapide

3. **DONNÉES TECHNIQUES**

Phase solide	5 % (masse)
Ph	5.5 – 6.0
Densité (20 °C)	0.8 – 0.9 g/ml
Épaisseur	1 micron
Taux de couverture	50 m ² /litre (±10%).
Point éclair	>85°C
Viscosité	5 – 20 cps
Conforme à REACH	Oui

4. **SÉCHAGE ET DURCISSEMENT**

Température	20°C – 35 °C
Humidité	10% – 80%
Durcissement	30 minutes

Les informations contenues dans ce document sont données de bonne foi. Cependant, les conditions d'application n'étant pas sous notre contrôle, FUSIOCOAT ne peut assumer la responsabilité des risques liés à l'utilisation de ce produit.

La société se réserve le droit de modifier les données sans préavis.

5. **PRÉPARATION DE LA SURFACE**

La surface doit être propre, sèche et exempte de graisse et de poussière.

6. **CONDITIONS D'APPLICATIONS**

Température:	20 °C – +35 °C
Humidité :	10 % – 80 %.
Application :	Appliquer 2 pulvérisations sur une surface d'environ 50 cm X 50 cm et essuyer immédiatement avec une microfibre sans bords. Alternativement, appliquez 2 pulvérisations sur une microfibre et essuyez immédiatement la surface à protéger. Laisser sécher la surface 30 minutes avant tout contact avec l'eau. Une fois l'application terminée, retirer le pulvérisateur et effectuer 3 pulvérisations avec une solution alcoolique (60 % minimum). Vous pouvez également utiliser de l'eau et vous assurer que le pulvérisateur est sec avant de le réinstaller.

7. **SÉCURITÉ**

Veillez-vous référer à la fiche de données de sécurité sur le lien suivant

https://fusiocoat.fr/wp-content/uploads/2024/05/SDS_FR_FUSIOCOAT-OVERCARE.pdf

Assurez-vous que le lieu de travail est bien ventilé. Portez des gants et des lunettes. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Éviter de respirer les vapeurs. Éviter le rejet dans l'environnement. Conserver dans les contenants d'origine.

Ce produit est destiné à être utilisé par des professionnels et des non-professionnels. Il ne doit pas être utilisé à des fins autres que celles indiquées ici.

8. **DURÉE DE VIE / CONDITIONS DE STOCKAGE / RECYCLAGE**

La durée de vie du produit est de 3 mois à compter de la date de première utilisation et dans des conditions de stockage à l'abri du soleil, au sec et à des températures inférieures à 40 °C.

Pour recycler, ajoutez le volume équivalent d'eau au liquide restant, transférez dans un récipient en verre et recyclez avec des produits en verre contaminés.

FUSIOCOAT

La Station, Parc Scientifique Georges Besse,
442 rue Georges Besse, 30000 NIMES, FRANCE
technical@fusiocoat.com; www.fusiocoat.com
Telephone: +33.768.758.064

Les informations contenues dans ce document sont données de bonne foi. Cependant, les conditions d'application n'étant pas sous notre contrôle, FUSIOCOAT ne peut assumer la responsabilité des risques liés à l'utilisation de ce produit.

La société se réserve le droit de modifier les données sans préavis.