



RUST-OLEUM®

PEINTURE POUR TISSU

D'EXTÉRIEUR

DESCRIPTION ET USAGES

La peinture pour tissu d'extérieur Rust-Oleum® est une façon simple de moderniser vos tissus extérieurs usés avec de la couleur. Elle offre une grande couverture, ainsi qu'une excellente adhérence et souplesse. Les tissus demeurent doux* au toucher et conservent leur couleur durable. Grâce à sa barrière résistante aux rayons UV et aux intempéries, elle est idéale pour les tissus d'extérieur. Parfaite pour être utilisée sur les coussins et les oreillers d'ameublement extérieur, les parasols et plus encore.

PRODUITS

UGS	DESCRIPTION (aérosol)
355174	Rouge foncé
355177	Marine
355180	Gris moyen
369555	Turquoise

APPLICATION DU PRODUIT

LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT DE COMMENCER LE PROJET

Pour une utilisation à l'extérieur ou dans un endroit bien aéré tel qu'un garage ouvert. Utiliser le produit lorsque la température se situe entre 10 °C (50 °F) et 32 °C (90 °F) et que l'humidité est inférieure à 65 % pour assurer un séchage adéquat. Éviter de pulvériser le produit dans des conditions très poussiéreuses et venteuses. Couvrir autour de la surface d'application afin de protéger contre l'embrun de pulvérisation. Donne de meilleurs résultats sur les tissus d'extérieur en polyester abîmés par les intempéries. Pour d'autres tissus d'extérieur, des couches supplémentaires pourraient être nécessaires.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

S'assurer que tous les débris sont éliminés. Nettoyer avec de l'eau savonneuse, puis rincer et laisser sécher.

APPLICATION DU PRODUIT (suite)

APPLICATION

Secouer le contenant vigoureusement pendant une minute une fois que le cliquetis de la bille se fait entendre. Secouer fréquemment pendant l'application. Si le cliquetis de la bille ne se fait pas entendre, NE PAS FRAPPER LE CONTENANT. Contacter Rust-Oleum. Tenir le contenant droit à une distance 15 à 20 cm (6 à 8 po) de la surface et pulvériser avec un mouvement régulier de va-et-vient, tout en superposant légèrement les couches appliquées. Toujours pulvériser le produit à la même distance de la surface. Le contenant devrait toujours être en mouvement lors de l'application. Appliquer une couche mince. Il faut attendre 30 minutes entre chaque couche additionnelle. L'application d'un trop grand nombre de couches ou d'une couche épaisse pourrait rendre le tissu plus raide au toucher.

SÉCHAGE ET RECOUVREMENT

Les temps de séchage et les délais de recouvrement sont basés sur une température de 21 °C (70 °F) et une humidité relative de 50 %. Laisser sécher plus longtemps à des températures plus basses. La peinture est sèche au toucher en 1 heure et sèche à point en 2 heures. La surface sèche complètement en 24 heures. Lavable à la machine en 3 jours.

NETTOYAGE

Une fois l'application terminée, dégager la soupape de pulvérisation en tournant le contenant à l'envers et en poussant sur le bouton de pulvérisation pendant 5 secondes. Nettoyer la peinture fraîche avec de l'eau savonneuse. Jetez le contenant vide dans une poubelle. Ne pas brûler le contenant et ne pas le placer dans un compacteur de déchets ménagers.

OBSTRUCTION

Si la soupape est obstruée, tordre et enlever l'embout de pulvérisation, le rincer dans de l'eau tiède et l'essuyer. Ne pas insérer des objets dans l'ouverture de la soupape.

*Plus doux que la peinture en aérosol traditionnelle.

TRUSTED QUALITY SINCE 1921
RUST-OLEUM®
Outdoor Fabric
 Paint

RUST-OLEUM® PEINTURE POUR TISSU D'EXTÉRIEUR

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

		PEINTURE POUR TISSU D'EXTÉRIEUR
Type de résine		Polyuréthane
Type de pigment		Varie selon la couleur
Solvants		Eau, Éthanol
RPM		0,3-0,5 max.
Pesée au remplissage		340 g
Rendement en surface effectif (en supposant une perte de matière de 15 %)		Environ 0,511 m ² /contenant
Temps de séchage à une température ambiante de 25 °C (77 °F) et une humidité relative de 50 %	Au toucher	1 heure
	À point	2 heures
	Recouvrement	30 minutes
	Séchage complet	24 heures
Durée de stockage		24 mois
Point d'éclair		29 °C (85 °F)
Information sur la sécurité		Pour plus d'informations, consulter la FS

Les valeurs indiquées ont été calculées et peuvent varier de celles de la matière réelle fabriquée.

Les données techniques et les suggestions d'utilisation contenues ici sont exactes au mieux de nos connaissances et sont offertes de bonne foi. Les éléments qui figurent dans le présent document ne constituent pas une garantie, expresse ou implicite, quant à la performance de ces produits. Les conditions et le mode d'utilisation de nos matières sont indépendants de notre volonté. De ce fait, nous pouvons uniquement garantir que ces produits sont conformes à nos normes de qualité. À ce titre, notre responsabilité, si elle est avérée, se limite au remplacement des matières défectueuses. Tout renseignement technique est susceptible d'être modifié sans préavis.