

CIRE DÉCO INDUSTRIELLE – 3078

PULVÉRISEZ EN UTILISANT UN PISTOLET À DÉPRESSION (ALIMENTATION PAR GRAVITÉ), PISTOLET À DÉPRESSION À HAUT VOLUME ET FAIBLE PRESSION (HVFP), PISTOLET PULVÉRISATEUR À PEINTURE, OU PISTOLET SANS AIR.

Appliquez finement deux couches avec ponçage entre chaque couche.

Première Couche:

Appliquez une fine couche, laissez le produit sécher puis poncez légèrement avec du papier à poncer grain P220 ou plus.

1. Pulvérisez le produit d'environ 30-40 g/m² sur la surface du bois.
2. Époussetez à sec après 2-3 heures à température ambiante d'environ 20°C, ou après une heure à une température de 50°C.
3. Prêt pour le ponçage après 6-8 heures ou 2-3 heures respectivement à la température mentionnée ci-dessus.
4. Poncez entre-temps avec du papier sablé grain d'au moins 220, avec grain 320 il produira une surface plus satinée.

Deuxième Couche:

Appliquez finement la deuxième couche, laissez le produit sécher pendant la nuit, emballez le lendemain.

1. Pulvérisez le produit d'environ 30-40 g/m² sur la surface du bois.
2. Époussetez à sec après 2-3 heures avec une température d'air ambiant environ 20°C, ou après une heure à une température de 50°C.
3. Nettoyez les outils avec le nettoyant à brosse d'Osmo et diluant (sans benzène).

Conseil: Cire Déco Industrielle 3078 peut être aussi utilisée comme verni pour des essuyages réguliers en utilisant une brosse ou un chiffon.

	Alimentation Par Gravité	Pompe Airmix
Ponçage Final	P150	P150
Taille de Buse	1.6mm	0.013" or .33mm
Angle de Pulvérisation	-	40°
Pression (Air)	3.0 bar	-
Pression (Contrôle Air)	-	2.0 bar
Pression du Produit	-	80 bar
Quantité d'Application g/m²	30-40	30-40
Temps de Séchage	En fonction des conditions	En fonction des conditions
Lissage	P220 +	P220 +
Dépoussiérage	Oui, important!	Oui, important!