

Renseignements techniques sur le vernis transparent

40U-420 Vernis transparent de production euro



Une marque de
BASF - We create chemistry

1. Propriétés / Renseignements

- Le vernis transparent de production euro 40U-420 est un vernis transparent acrylique uréthane à faible teneur en COV de 250 g/litre (2,1 lb/gal) pour une utilisation sur les couleurs de couches de base baslac.
- Facile à appliquer, le produit 40U-420 présente un magnifique lustre et d'excellentes propriétés de nivellement.

2. Application

	Ratio de mélange	2:1 2 parties 40U-420 1 partie 50U-415 ou 50U-420	<i>Flexé à 4:1:3</i> 4 parties 40U-420 1 partie 80U-10 3 parties 50U-415 ou 50U-420
	Durée de conservation en pot à 20 °C/68 °F	3 heures et plus	3 heures et plus
	Viscosité de pulvérisation Ford 4 à 20 °C/68 °F	15 à 17 s	15 à 17 s
	Pistolet à peinture à basse pression	1,3 à 1,5 mm	1,3 à 1,5 mm
	Pistolet à peinture à basse pression au chapeau	9 à 10 lb/po ²	9 à 10 lb/po ²
	Application	2 couches humides moyennes	2 couches humides moyennes
	Épaisseur de la pellicule	de 2,0 à 2,4 millièmes	de 2,0 à 2,4 millièmes

3. Séchage éclair / séchage / ponçage

	Séchage éclair à 20 °C/68 °F	5 minutes entre les couches	5 minutes entre les couches
	Séchage à 20 °C/68 °F à 60 °C/140 °F	30 minutes sans poussière; 8 heures avant de manipuler 30 minutes; doit laisser 5 minutes de séchage éclair avant de forcer le séchage	30 minutes sans poussière; 8 heures avant de manipuler 30 minutes; doit laisser 5 minutes de séchage éclair avant de forcer le séchage
	Infrarouge à ondes courtes à ondes moyennes	10 à 20 minutes S/o	10 à 20 minutes S/o
	Ponçage humide à la main	Grain 1200 ou plus fin	Grain 1200 ou plus fin
	Ponçage sec à la main	Grain P1200 ou plus fin	Grain P1200 ou plus fin
	Ponçage sec à la machine	Grain P1200 ou plus fin	Grain P1200 ou plus fin

4. COV / Commentaires

VOC	Conforme pour les zones nécessitant des COV de 250 g/litre (2,1 lb/gal)
Commentaires	Ajoutez jusqu'à 2 % de catalyseur 60U-05 pour améliorer le temps de séchage. Peser le montant de la peinture prête à l'emploi par poids. Attendre 24 heures avant de poncer, de polir au moyen d'une pâte à polir ou de recouvrir.

Les produits décrits doivent être appliqués par du personnel professionnel utilisant de l'équipement adéquat. Les produits peuvent être dangereux et doivent être utilisés conformément aux directives de l'étiquette et aux renseignements contenus dans les données techniques. Des appareils de protection respiratoire doivent être portés pendant tout le temps que les produits sont utilisés; veuillez lire l'étiquette du produit et la feuille de données de santé-sécurité (FDSS) pour les détails particuliers. Les déclarations et les méthodes décrites sont basées sur les normes de technologie les plus récentes connues du fabricant. Les procédures d'application indiquées ne sont que des suggestions et ne doivent pas être considérées comme une garantie du résultat de leur usage. Les rapports de dilution sont conçus pour offrir les performances maximales dans le cadre des restrictions typiques des Composés organiques volatiles (COV) pour l'usage du produit. Les limites spécifiques de COV doivent être référencées pour vérifier la conformité locale. L'utilisateur est le seul responsable pour assurer que l'usage et l'application du produit sont effectués conformément avec toutes les exigences de l'application des règlements, législatifs et municipaux.