



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Le Solvant de mélange universel/Détendeur est utilisé pour souder les bords biseautés de tous les vernis transparents à base de polyuréthane Revêtement de finition Valspar 2K (bicomposants) et des couches de finition en un seul passage.



1. COMPOSANTS

- BZ1 Solvant de mélange universel
- Valspar transparent Valspar RTS Vernis transparents
- Valspar application unique Valspar RTS Application unique



2. RAPPORT DE MÉLANGE

- Prêt à utiliser



3. DURÉE DE VIE EN POT

- s.o.



4. NETTOYAGE

- Utiliser des réducteurs Revêtement de finition Valspar (vérifier les réglementations locales)



5. ADDITIFS

- s.o.



6. PRÉPARATION DE LA SURFACE

- s.o.



7. COUCHES DE FINITION

- s.o.



8. REMARQUES TECHNIQUES

- s.o.



9. SUPPORTS

- s.o.



10. APPLICATION

- Après avoir biseauté la couche finale de vernis transparent à base de polyuréthane, réduire le vernis RTS restant ou le matériau à application unique en ajoutant 200% de BZ1
- Appliquer deux (2) à trois (3) légères couches sur le bord biseauté jusqu'à ce que le bord fusionne (ne pas submerger la surface, mais appliquer par légères couches)
- Ne pas trop mouiller le bord
- Après avoir laissé séché suffisamment longtemps, le bord doit être légèrement poli. Ne pas utiliser de composés rugueux et ne pas laisser la surface en cours de polissage s'échauffer



11. TEMPS D'ÉVAPORATION ET DE DURCISSEMENT

- s.o.



12. SÉCHAGE À L'INFRAROUGE

- s.o.



13. PARAMÉTRAGE DU PISTOLET

| PISTOLET CLASSIQUE | |
|--------------------------|-----------------|
| Alimentation par gravité | 1,0 mm - 1,4 mm |
| Alimentation par siphon | 1,2 mm - 1,6 mm |
| HVLP | 1,0 mm - 1,4 mm |

PRESSIONS D'AIR

| | |
|---|-------------------------|
| Pistolet classique @ | 15-30 psi (1.0-1.4 bar) |
| HVLP Inlet Air | 10-20 psi (0.7-1.4 bar) |
| Voir les infos du fabricant du pistolet | |



14. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES: POUR LES ÉTATS-UNIS (conformité 7.0 LBS/GAL)

| DONNÉES RÉGLEMENTAIRES RTS : | Produit RTS 200% BZ1 | |
|--|------------------------------|------------|
| | Ajouter 200 % au produit RTS | |
| | LBS./GAL | g/l |
| COV réels | 6.9 Max. | 830 Max. |
| COV réglementaires (moins d'eau et exempt de solvants) | 7.0 Max. | 840 Max. |
| Densité | 6 - 10 | 720 - 1200 |
| | WT.% | VOL% |
| Teneur totale en composés solides | 95 - 80 | 95 - 85 |
| Teneur totale en composés volatils | 5 - 20 | 5 - 15 |
| Eau | 0 | 0 |
| Teneur Exempt de composés | 1 - 10 | 1 - 10 |
| Catégorie de revêtement | Revêtement spécialisé | |

REMARQUE: Les réglementations des États-Unis permettent l'utilisation de composés exempts pour le calcul des COV.

POUR LE RESTE DU MONDE (hors États-Unis et Canada):

| DONNÉES RÉGLEMENTAIRES RTS : | Produit RTS 200% BZ1 | |
|------------------------------------|------------------------------|------------|
| | Ajouter 200 % au produit RTS | |
| | LBS./GAL | g/l |
| COV | 6.9 Max. | 830 Max. |
| Densité | 6 - 10 | 720 - 1200 |
| | WT.% | VOL% |
| Teneur totale en composés solides | 95 - 80 | 95 - 85 |
| Teneur totale en composés volatils | 5 - 20 | 5 - 15 |
| Eau | 0 | 0 |
| Catégorie de revêtement | Revêtement spécialisé | |

S'il est utilisé selon les instructions, ce produit est conçu pour répondre à la norme américaine en matière d'émission de composés organiques volatils (COV). Veuillez obtenir la conformation du respect des règles nationales et locales concernant la qualité de l'air avant toute utilisation. Les données figurant sur cette fiche représentent des valeurs typiques. Étant donné que les variables d'application sont un facteur important influant sur les performances du produit, ces informations ne sont données qu'à titre indicatif. Valspar n'assume aucune obligation ou responsabilité quant à l'utilisation de ces informations. SAUF ACCORD CONTRAIRE STIPULÉ PAR ÉCRIT PAR VALSPAR, VALSPAR NE DONNE AUCUNE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, ET REJETTE TOUTE GARANTIE IMPLICITE, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER ET DE NON-VIOLATION DE BREVET. VALSPAR DECLINE TOUTE RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES SPÉCIAUX, ACCESSOIRES OU INDIRECTS. Votre seul recours en cas de malfaçon de ce produit est le remplacement du produit défectueux ou le remboursement de son prix d'achat, selon notre choix.