

Tableau de compatibilité des produits et du temps de séchage recommandé

WOOD KOTE PRODUCTS INC

Le tableau ci-dessous vise à donner une idée du temps requis (en heures) entre chaque application des produits. Les temps sont calculés en fonction d'une température de 68-72°F (20-22°C) au niveau de la mer et avec un taux d'humidité relative de 40-50%. Le temps de séchage requis sera plus long si les températures sont moindres et si l'altitude ou le taux d'humidité augmente.

Trouver le produit choisi dans la colonne intitulée PRODUIT COURANT. Continuer ensuite le long de la même ligne, de gauche à droite, jusqu'à ce la colonne du PRODUIT SUBSÉQUENT intersecte avec la ligne du produit courant. Quand un temps de séchage est indiqué dans la cellule d'intersection, il s'agit seulement d'une indication comme quoi il est possible d'appliquer un produit subséquent sur le produit courant, qui ne doit pas être prise comme une recommandation. Les produits qui ne devraient pas être appliqués sur le produit courant sont identifiés avec les lettres NR (non recommandé). Les produits qui ne devraient pas être appliqués sur le produit courant sont identifiés avec les lettres NPA (ne pas appliquer).

		PRODUIT SUBSÉQUENT																							
		Lite-N-Up	WoodPerfect	WoodBuddy	W-F-C	SprayLaq 680A Sealer	KatLaq 680A Vinyl Sealer	SprayLaq 680A Base Kote	Trans Kote-A	Jel'd Stain	Jel'd Stain H ₂ O	Jel'd Stain 250 & 550	Jel'd Stain 550Premium	Liqwid Stain 250 & 550	Liqwid Stain 550 Premium	Dye Stain-A UV	Glaze Kote 250	SprayLaq 680A	SprayLaq 680A Color Kote	KatLaq 680A	BrushLaq 680	Jel'd Poly Kote 250	Ultra Flagship UV 450 & 250	Clear and Clean	Clear and Clean II
PRODUIT COURANT	Lite-N-Up	1	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72	72
	WoodPerfect	NPA	1	NPA	NPA	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	NR	12	12	12	12	12	12	12	12	NR
	WoodBuddy	NPA	NPA	2	NPA	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	NR	12	12	12	12	12	12	12	12	12
	W-F-C	NPA	NPA	NPA	1	12	12	12	12	NPA	NPA	NR	12	12	12	NR	NR	12	12	12	12	12	12	12	12
	SprayLaq 680A Sealer	NPA	0.5	NR	NPA	0.5	NPA	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	NPA	0.5	0.5	0.5	NPA	0.5	NPA	NPA	NPA	NPA
	KatLaq 680A Vinyl Sealer	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	0.5	0.5	0.5	NR	0.5	NR	0.5	0.5	0.5	NPA	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2	2
	SprayLaq 680A Base Kote	NPA	NPA	NR	NPA	NR	NR	0.5	0.5	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NPA	NR	0.5	0.5	0.5	0.5	NR	0.5	NPA	NPA
	Trans Kote-A	NPA	NPA	NR	NPA	NR	NR	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	NPA	0.5	NR	NR	NPA	NR	NR	NR	NPA	NPA
	Jel'd Stain	NPA	24	NR	NPA	2	2	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NPA	24	2	NR	2	2	24	4	72	NR
	Jel'd Stain H₂O	NPA	8	NR	NPA	8	8	NR	NR	NPA	0.5	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	8	8	NR	8	8	8	NR	4	4
	Jel'd Stain 250 & 550	NPA	24	NR	NPA	2	2	NR	NR	NR	NR	NR	4	4	NPA	24	2	NR	2	2	24	4	72	NR	
	Jel'd Stain 550 Premium	NPA	24	NR	NPA	4	4	NR	NR	NR	NR	NR	6	6	NPA	24	4	4	4	72	72	8	72	NR	
	Liqwid Stain 250 & 550	NPA	24	NR	NPA	4	4	NR	NR	NR	NR	4	4	4	6	NPA	24	4	NR	4	4	24	8	72	72
	Liqwid Stain 550 Premium	NPA	24	NR	NPA	6	6	NR	NR	NR	NR	6	6	6	6	NPA	24	6	NR	6	72	72	8	72	72
	Dye Stain-A UV	NPA	NPA	NR	NPA	0.5	0.5	NR	NR	1	1	1	1	1	1	0.5	1	0.5	NR	0.5	0.5	0.5	0.5	72	72
	Glaze Kote 250	NPA	24	NR	NPA	4	4	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NPA	NR	4	NR	4	4	24	6	72	72
	SprayLaq 680A	NPA	NPA	NR	NPA	NR	NPA	NR	0.5	1	1	1	1	1	1	NPA	1	0.5	NR	NR	0.5	0.5	0.5	NR	NR
	SprayLaq 680A Color Kote	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NR	NR	NR	1	NR	NR	NR	NR	NPA	1	0.5	0.5	0.5	NR	NR	NR	NPA	NPA
	KatLaq 680A	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	1	1	1	1	1	1	NPA	1	NPA	NPA	0.5*	NPA	NR	1	NPA	NPA
	BrushLaq 680	NPA	NPA	NR	NPA	NR	NPA	NR	0.5	1	1	1	1	1	1	NPA	1	0.5	NR	NR	0.5	NR	1	NPA	NPA
Jel'd Poly Kote 250	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	24	NPA	24	24	24	24	NPA	24	NPA	NPA	NPA	NPA	2	2	NPA	NPA	
Ultra Flagship UV 450 & 250	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	8	NR	8	8	8	8	NPA	8	NPA	NPA	NPA	NPA	NR	**8	NPA	NPA	
Clear and Clean	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	2	NPA	
Clear and Clean II	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NR	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	NPA	2	

*Appliquer les couches subséquentes dans les huit heures suivant l'application de la dernière couche ou sept jours plus tard pour éviter le détrempeage des couches sèches.

** For Ultra Flagship UV 250 allow 24 hours before recoating on non-wood surfaces.