

Fiche technique

Finitec 9000

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES	
Couleur	Blanc translucide
Teneur en solides (m/m)	30 % ± 2 %
рН	8.3 ± 0.3
Résistance aux produits chimiques	Excellente
Résistance à l'abrasion	Perte de masse : 2,1 mg
(Test Taber)	(1000 révolutions - ASTM D-4060)
COV	275 g/L
Point d'éclair	N. D.
Lustre 60°	Semi-brillant: 55 % - Satin: 25 %
Stabilité au gel / dégel	Craint le gel
Temps de séchage (selon les conditions)	Toucher: 1 heure Recouvrir: 2 à 3 heures Circulation légère: 4 heures Meubles: 24 heures Tapis et carpettes: 10 jours Maturation complète: 10 jours
Viscosité	42 à 45 secondes (Zahn #2)
Densité	1,04 - 1,05 kg/L
Résistance à l'abrasion (Test Taber) COV Point d'éclair Lustre 60° Stabilité au gel / dégel Temps de séchage (selon les conditions)	Perte de masse : 2,1 mg (1000 révolutions - ASTM D-4060) 275 g/L N. D. Semi-brillant : 55 % - Satin : 25 % Craint le gel Toucher : 1 heure Recouvrir : 2 à 3 heures Circulation légère : 4 heures Meubles : 24 heures Tapis et carpettes : 10 jours Maturation complète : 10 jours 42 à 45 secondes (Zahn #2)

	-	7
Professional fin	nish (1)	100
Vernis profession Planchers de boi	onnel	WA
Planchers de boi	COVERS COUVER	W/A
	75 MUSS	WILL
		Will be
Supreme resistance	Résistance suprême	
Supreme resistance Nonyellowing Easy application	Résistance suprême Ne jaunit pas Application facile	3,64 L
Nonyellowing	Ne jaunit pas Application facile	
Nonyellowing	Ne jaunit pas Application facile	
Nonyellowing	Ne jaunit pas Application facile	c 📕
Nonyellowing	Ne jaunit pas Application facile	c 📕
Nonyellowing	Ne jaunit pas Application facile	c 📕
Nonyellowing	Ne jaunit pas Application facile	c 📕

DONNÉES TECHNIQUES	
Pouvoir couvrant	130 pi ² (12 m ²) / litre (selon les conditions)
Format disponible	3,64 L
Durée de vie	12 mois (lorsque conservé dans le contenant original)
Outils	Applicateur Finitec, applicateur de type « T-bar » ou pinceau
Nettoyage des outils	Eau
Entreposage	Entre 10 et 30 °C (50 et 85 °F)
Élimination	Recycler si possible (Consultez les autorités locales)

PREMIERS SOINS

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes. Si inhalé, déplacer la personne incommodée à l'air frais. Si avalé, appeler un médecin. Ne pas faire vomir. Si la personne est consciente, lui faire boire quelques verres d'eau. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

APPLICATION

Pour connaître la méthode d'application, référez-vous au « Guide d'application des vernis à planchers » de Finitec.