

Fiche technique

Tonique pour planchers de bois et laminés

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Couleur	Blanc translucide
Teneur en solides (m/m)	20 % ± 1 %
pH	9,5 ± 0,2
Résistance aux produits chimiques	Excellente
Résistance à l'abrasion (Test Taber)	N. D.
COV	323 g/L
Point d'éclair	N.D.
Lustre 60°	Semi-brillant: 40 %
Stabilité au gel / dégel	Craint le gel
Temps de séchage (selon les conditions)	Circulation légère: 2 à 4 heures • Meubles: 24 heures Tapis et carpettes: 28 jrs • Premier nettoyage humide: 28 jrs
Viscosité	23 à 25 secondes (Zahn #2)
Densité	1,03 - 1,04 kg/L

DONNÉES TECHNIQUES

Pouvoir couvrant	400 pi ² (37 m ²) / litre (selon les conditions)
Format disponible	1 L
Durée de vie	12 mois (lorsque conservé dans son contenant original)
Outils	Applicateur Finitec ou rouleau 10 mm (3/8")
Nettoyage des outils	Eau
Entreposage	Endroit sec et bien ventilé
Élimination	Recycler si possible (Consultez les autorités locales)

PREMIERS SOINS ET MISE EN GARDE

Contient des polymères, éthers de glycol, des agents tensio-actifs. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 20 minutes. Consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. Consulter un médecin si une irritation se produit. **ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LES YEUX ET LA PEAU. TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

