

# COULEUR SURFACE FICHE TECHNIQUE

## PEINTURE POLYURÉTHANE À BASE D'EAU

### DESCRIPTION

COULEUR SURFACE de Finitec Expert est une peinture polyuréthane monocomposante à base d'eau. Elle est spécialement conçue pour les lignes de jeux, les lettrages et les logos sur les sols sportifs en bois ou pour tout autre plancher de bois qui requiert l'utilisation d'une peinture décorative. COULEUR SURFACE fait partie d'un système complet de finition pour sols sportifs en bois assurant compatibilité et performance.

### ENDROITS RECOMMANDÉS

**Sols sportifs:** Basketball, volleyball, raquetball, squash, badminton, salles d'entraînement, planchers de danse ou d'aérobic

### CARACTÉRISTIQUES

- Spécialement formulée pour les lignes de jeux, lettrages et logos
- Compatibilité idéale avec les systèmes de finition Finitec Expert
- 10 couleurs éclatantes et opaques, se mélangeant entre elles pour obtenir des possibilités de couleurs illimitées
- Programme de couleurs personnalisées
- Séchage rapide
- Faible teneur en COV
- Odeur faible et non inconfortable
- Se travaille et se place facilement

### APPLICATEURS RECOMMANDÉS

- Rouleau 10 mm (3/8 po), sans charpie
- Pinceau

### CONDITIONS D'APPLICATION\*

- Température entre 21 °C et 25 °C (70 °F et 77 °F)
  - Humidité relative entre 35 % et 50 %
- \* Se référer au *Temps de séchage et maturation* de ce document.

### SYSTÈMES RECOMMANDÉS

(Se référer au tableau des *Systèmes de finition pour sols sportifs*)

**Système 5** - Neuf ou remis à neuf: 1 couche de SCÉLLANT SURFACE + COULEUR SURFACE (si désiré) + 3 couches de TOP SURFACE ou VERNIS SURFACE

**Système 6** - Restauration: 1 traitement de TRAITEMENT SURFACE + COULEUR SURFACE (si désiré) + 1-2 couches de TOP SURFACE ou VERNIS SURFACE

### COULEURS DE BASE \*

BLANC



JAUNE



ORANGE



ROUGE



VERT



BLEU PÂLE



BLEU MOYEN



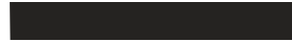
BLEU MARINE



GRIS



NOIR



\* NOTE: Ces échantillons de couleurs sont présentés à titre indicatif seulement et peuvent différer du résultat final.



Formats	940 mL	3,78 L
Pouvoir couvrant	jusqu'à 130 pi <sup>2</sup>	jusqu'à 520 pi <sup>2</sup>

### DONNÉES TECHNIQUES

Formats disponibles:	940 mL et 3,78 L
Contenant:	Contenant de plastique
Couleur:	10 couleurs de base
Odeur:	Faible et non inconfortable
Pouvoir couvrant:	Jusqu'à 130 pi <sup>2</sup> (14 m <sup>2</sup> ) / L
Temps de séchage:	Toucher: 1 heure Entre les couches: 3 à 4 heures Recouvrir de finition: 24 heures Maturation complète: 7 jours
Point d'éclair:	N.D.
Teneur en solides:	30 % (poids) - 27 % (volume)
pH:	8,0 ± 1,0
Teneur en COV:	116-183 g/L (selon la couleur)
Viscosité:	60 à 100 secondes (Zahn #2)(selon la couleur)
Densité:	1,02 - 1,20 kg/L (selon la couleur)
Stabilité au gel et dégel:	Craint le gel
Durée de vie:	12 mois (lorsque conservé dans le contenant original)
Nettoyage des outils:	Eau
Entreposage:	Entre 10 °C et 30 °C (50 °F et 85 °F)
Élimination:	Recycler si possible (Consultez vos autorités locales)

### DÉTAILS

COULEURS	COV (g/L)	Viscosité (secondes Zahn#2)	Densité (kg/L)
Blanc	173	60-70	1,15-1,20
Jaune	154	80-100	1,02-1,05
Orange	170	80-100	1,02-1,05
Rouge	159	80-100	1,02-1,05
Vert	155	80-100	1,02-1,05
Bleu pâle	183	80-100	1,02-1,05
Bleu moyen	116	80-100	1,02-1,05
Bleu marine	164	80-100	1,02-1,05
Gris	172	60-70	1,15-1,20
Noir	172	80-100	1,02-1,05

