



# SPARTACOTE® PRIME-N-GO™

## L'alternative simple à la préparation mécanique

**NOUVEAU**



Fiche technique 36651



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Élimine la nécessité d'une préparation mécanique comme le ponçage et/ou le grenailage	Facilite le processus de pose, réduit les besoins en équipement et permet une exécution plus rapide du projet
Ne génère pas de poussière, de débris ou de déchets	Élimine le bruit, les perturbations, les tracas et les dégâts associés à la préparation mécanique
Crée une adhérence forte sur une grande variété de supports, y compris les surfaces non poreuses et non absorbantes	Procure une durabilité à long terme et une base solide pour les couches suivantes, réduisant le risque de retouches ou de rappels
Excellentes caractéristiques de mouillage, d'écoulement et de nivellement	Permet une pose plus facile, une couverture plus uniforme et une finition générale de meilleure qualité
Ratio de mélange simple de 2 à 1	Facile à mélanger sur place, réduit les erreurs de mélange et les déchets sur le chantier
Faible teneur en COV et faible odeur	Idéal pour les espaces intérieurs et occupés; conforme à toutes les principales réglementations sur les COV, y compris les exigences SCAQMD

### Contenants

- mélange de 11,36 L (3 gal)
- Partie A : 7,57 L (2 gal) dans un seau de 13,24 L (3,5 gal)
- Partie B : 3,78 L (1 gal) dans un contenant de 3,78 L (1 gal)

### Couverture approximative

- Non poreux : 6,6 à 9,8 m<sup>2</sup>/L (267 à 401 pi<sup>2</sup>/gal)
- Poreux : 4,9 à 7,4 m<sup>2</sup>/L (200 à 300 pi<sup>2</sup>/gal)

### Supports appropriés

- Béton
- Béton poli
- Panneau de ciment
- Éléments de maçonnerie en béton (CMU)
- Carreaux de carrière
- Carreaux en porcelaine
- Carreaux de céramique
- Carreaux de vinyle de luxe (LVT)
- Lame de vinyle de luxe (LVP)
- Installations murales
- Contreplaqué extérieur
- Adhésif « cut-back » bien collé
- Métal
- Revêtements époxy
- Revêtements polyaspartiques

### Industrias

- Résidentiel
- Ventes au détail
- Établissements de santé
- Écoles
- Hôtellerie et restauration