

VERNIS GRAS 204

■ DEFINITION.

- Vernis extérieur à base de résines formophénoliques modifiées.

■ DESTINATION

INTERIEUR/EXTERIEUR

Supports neufs/rénovés.

■ PROPRIETES.

- Application très facile (Pinceau ou Pistolet).
- Très bonne dureté
- Très bonne résistance à l'abrasion.
- Très bonne résistance aux variations de température.

■ MISE EN ŒUVRE

Les supports doivent être sains, secs, propres, préparés dans les règles de l'art
Conformément aux prescriptions du DTU 59.1.

■ CARACTERISTIQUES.

ASPECT EN POT	Incolore
DILUTION	White spirit
ASPECT DU FEUIL SEC	Brillant
DENSITE	0.90± 0.02
VISCOSITE	120" Cf4 à 20°C
EXTRAIT SEC EN POIDS	66% ± 2%
LIMITE D'APPLICATION	Humidité ← 85% Température → 5°C

SECHAGE (20°C)	Hors poussière : 2heues Sec : 12heures Dur : 24heures
RENDEMENT	10 à 12 m ² /L sur fonds lisse
CONDITIONNEMENT	1L, 5L, 20L
TEINTE	Incolore
CONSERVATION	1an en emballage fermé
SECURITE	Inflammable, ne pas respirer en cas de ventilation insuffisante porter si possible un masque de protection

CLASSIFICATION : NM 03.3.009. Famille I – classe 2c.

VERNIS GRAS 204

SUPPORTS	PREPARATION DES SUPPORTS	TRAVAUX DE FINITION
BOIS RESINEUX FEUILLUS ou EXOTIQUES	FONDS ANCIENS <ul style="list-style-type: none"> * Décapage, grattage, ponçage et dépolissage. * Lavage à l'eau oxygénée et à l'ammoniaque si nécessaire * Ponçage léger et dépolissage * 1 couche de TAPAPOROS * Ponçage et dépolissage. 	<ul style="list-style-type: none"> * 2 couches du VERNIS 204 diluée 5 à 10% à 24heures d'intervalle avec égrenage entre couches.
	FONDS NEUFS <ul style="list-style-type: none"> * Raclage et brûlage des nœuds résineux. * Ponçage et dépolissage * 1 couche de TAPAPOROS * Ponçage et dépolissage. 	