

RIOSOFT C100

105 extra mat, 110 mat, 130 satiné, 145 satiné 1/2 brillant

Vernis de finition cellulosique à très haute douceur au toucher

Couleur

- ▲ En pot : aspect laiteux légèrement ambré
- ▲ Appliqué : aspect transparent satiné

Domaines d'utilisation

- ▲ Applicable par tout type de matériel y compris les machines à rideau.
- ▲ S'utilise sur fonds cellulosiques ou fonds PU

Qualités dominantes

- ▲ Séchage très rapide avec beau rendu
- ▲ Empilage aisé
- ▲ Douceur au toucher
- ▲ Résistance à la rayure
- ▲ Existe en 3 brillances

Supports d'utilisation

- ▲ Placage ou massif naturels ou teintés au préalable 1 ou 2 couches de fond dur (RIOFOND CT, PN3, PG5)

Caractéristiques du produit

Caractéristiques à la livraison du produit

Consistance (coupe Afnor 4 à 20°)	NFT 30004	50 sec. ± 3
Masse volumique	NFT 30020	0,88 ± 0,02
Extrait sec	NFT 30084 Méthode A	23% ± 1%
Point éclair		< 21°C

Caractéristiques de séchage

Hors poussière	5 minutes
Sec	10 minutes
Manipulable	
Ponçable	60 minutes
Les valeurs données ci-dessus le sont pour une consommation normale de 100 à 120g/m ²	

Caractéristiques du film sec

Résistance à l'extérieur	non conseillé
Résistance au jaunissement	peu jaunissant
Résistance aux produits domestiques	Bonne pour un vernis cellulosique
Dureté Persoz	NFT 30016 > 200 sec
Brillant (Briancemètre à 60°)	RIOSOFT C110 : 10 Gloss ± 2 RIOSOFT C130 : 30 Gloss ± 2 RIOSOFT C145 : 45 Gloss ± 2

Utilisation et applications

Préparation du produit (En volume)

	AIRLESS	AIRMIX	MACHINE A RIDEAU	PNEUMATIQUE
RIOSOFT C100	100	100	100	100
RIOSOL C1/P4	0 à 5	5	0	10
RIOSOL EL				

Agent d'extinction

Mousse - Poudre - CO₂

Stockage / péremption

En emballage fermé,
entre - 5 °C et + 30 °C
2 ans

Conditionnement

Bidon de 5L
Bidon de 25L
Bidon de 200L

Hygiène et sécurité

Se référer à la fiche de données de sécurité