

Fiche Technique Produit NR 10505

BICOUCE SATINE MONO/BICOMPOSANT TRANSPARENTE A L'EAU

Date de Création: 26/08/2003 Date de Révision: 26/5/2009, révision 1

ICA S.p.a. Via S. Pertini n. 52, Zona Ind.le A 62012 Civitanova Marche (MC) - Italy | Tel. +39 0733 8080 Fax. +39 0733 808140

PRODUIT: AO257G20 BICOUCE SATINE MONO/BICOMPOSANT TRANSPARENTE A L'EAU

DESCRIPTION: Bicouce satiné transparente mono/bicomposant, indiqué pour la finition de meubles et ameublements en bois d'intérieur. Ce produit existe aussi en G10, G25, G40, G70.

SECTEUR D'EMPLOI: Décoration intérieur.

CARACTÉRISTIQUES CHIMICO-PHYSIQUES:

Aspect: Liquide laiteux
Résidu sec%: 29.5 ± 2

Opacité: 20 ± 2 gloss gloss
Température minimale de formation pellicule: 15°C °C

MODE D'EMPLOI: A l'aide de pistolets en vente en commerce (pneumatique, airless, airmix).
DURCISSEUR: À 5% en poids avec CA500

SÉCHAGE:

Hors poudre: 60' - 90' à 23°C
Empilage: en position vertical 24 heures à 25°C et 60%HR
Ponçage: Une couche appliquée, attendre minimum 2-6 heures, deux ou plusieurs couches attendre 12-24 heures, utiliser abrasif espacés grain 240/320.

DILUTION: A l'eau déminéralisée de 5 à 15% en poids.

QUANTITÉ À APPLIQUER: 100-150 g/m² par couche.

NOMBRE DE COUCHES: Maximum 4 couches

INTERVALLES ENTRE LES COUCHES: De 2 à 4 heures à 20°C.

DURÉE DU MÉLANGE À 20°C: 3-4 heures mélange dilué à 15% avec eau

RECOMMANDATIONS POUR LE STOCKAGE: Conserver à températures non inférieures à 5°C et non supérieures à 35°C

DURÉE DE VIE EN POT À 20°C: 6 mois , dans la condition de produit correctement conservé.

RECOMMANDATIONS:

- 1- AO257G20 craint le gel. Stocker par conséquent le produit à une température supérieure à 5°C.
- 2- Appliquer AO257G20 à une température supérieure à 15°C et une humidité relative de 65% maximum.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT À LA LIVRAISON:

Caractéristique:	Unité	Valeur	Méthode
Poids spéc. 20°C:	g/ml	1.033±0.05	MP01
Visc.C.F.4 20°C:	sec	90 ± 14	MP04
Finesse:	µm	20 max.	MP12
Valeur du pH:	/	8.0 ± 0.5	MP13

Le valeur de la viscosité vérifié est rapporté au produit aussitôt contrôlé. Éventuelles changements des informations rapportées dans la fiche technique peut être causé par des circonstances telles comme le temps et les conditions de stockage.

L'usager doit vérifier auparavant l'aptitude du produit par rapport à l'emploi souhaité, étant donné que nous ne pouvons pas assumer aucune responsabilité en ce qui concerne le résultat du travail.

Nous ne nous assumons aucune responsabilité en cas d'informations obsolètes ou erronées. Les informations sont à considérer obsolètes dès la publication d'une nouvelle édition de fiche technique.

Contactez nous pour obtenir la version plus récente.

AO257G20/1

Pagina 1 di 1