

FICHE TECHNIQUE

Catégorie de produit :	VERNIS OU LAQUE
Référence Produit :	SP22
Désignation de Produit :	Finition polyuréthane à 2 composants
Durcisseur :	/

Description

Le SP22 est une finition polyuréthane bi-composant disponible en vernis ou laque pour toutes les industries.

Le SP22 procure un séchage et un durcissement à cœur rapides, il est non jaunissant et non farinant, avec une très grande stabilité du brillant dans le temps. Il offre souplesse, dureté et une grande résistance aux chocs.

Le SP22 est adapté aux matériaux pouvant entrer en contact avec des aliments (certificat d'homologation du laboratoire IANESCO ME13/12770).

Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Brillance	> 90 gloss
Densité	de 1 +/- 0,05 suivant les teintes
Viscosité	50 sec ± 5 (coupe Afnor 4 à 20°)
Extrait sec (%)	Entre 50 à 60% suivant les teintes <i>NFT 30084 Méthode A</i>

Consignes d'utilisation

Préparation du support :	Sur les métaux correctement préparés et apprêtés Sur le bois médium sur fond ou apprêt
Epaisseur recommandée :	/
Nettoyage du matériel :	Solvant
Durée de vie en pot :	/



Procédure de mélange :	En poids (kg)	En volume (L)
Finition SP22	/	100
KN 20	/	50
Diluant Standard		De 0 à 5

Il s'applique soit sur les métaux correctement préparés et apprêtés ; sur le bois médium sur fond ou apprêt.
La brillance standard est supérieure à 90 gloss.

Performances

Sec au toucher :	15 min
Manipulable :	1 h
Recouvrable :	/
Dur :	24 h
Réticulation complète :	/

Ces propriétés sont indiquées dans les conditions d'un séchage à l'air. En cas de séchage en étuve, nous consulter.

Rendement théorique

Pas de données.

Conditionnement

En bidon de 5kg / 25 kg

Stockage

Stocker à une température de -5°C à 30°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition.
Durée de conservation : 2 ans dans son emballage fermé et 6 mois pour le durcisseur

Hygiène / Sécurité

Porter les EPI nécessaires (cf. FDS).

Respecter les précautions d'usage, en consultant la fiche de données de sécurité du produit.

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer auprès de nos services l'édition la plus récente des fiches techniques.

