



TAPOIS, BOUCHE PORES POUR LE BOIS À BASE DE RÉSINES



Descripción

Primaire scellant incolore, à base de résine nitrocellulosique, pour le traitement préalable à la finition par vernis, laque, émail, etc. Sur les surfaces en bois. Ponçable, après 20 minutes d'application.

Application

Dans le scellement des pores de toutes superficies de bois, portes, fenêtres, armoires, escaliers, rampes d'escalier, revêtements et structures de bois, appartements, meubles, etc.

Modes d'application

- Homogénéiser bien le contenu de l'emballage avant son utilisation
- Appliquer avec un rouleau, pinceau ou pistolet (dans ce dernier cas avec DINITRAIS), une ou deux couches sans diluer, ou diluer la première sur un bois neuf.
- Poncer entre couche et couche, laisser sécher 30 minutes minimum.
- Comme finition, sur le TAPOIS, appliquer un vernis, laque, émail synthétique ou peinture de nitrocellulose.

Nettoyage

Avec notre dissolvant DINITRAIS

Fiche technique



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Densité 0,95 Kg./Lt. +/- 0,05

Viscosité 110 +/- 20 Seg. a 20°C. Couche Ford 4 mm.

Véhicule nitrocellulose et résines synthétiques.

Pigments légèrement trouble dans le pot, légèrement coloré

Aspect incolore, monocomposant et d'aspect mat.

Sec pour repeindre min 10 Hs. A 20°C/65% d'H.R.

Couleur/s Transparent (appliqué)

Performance

6m² par L

Stockage

1 an dans son emballage original, bien fermés, sans exposer à des températures extrêmes, protégés de l'intempérie et dans un lieu sec et aéré.

Sécurité



Indications de danger:

H225: Liquide et vapeurs très inflammables.

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H315: Provoque une irritation cutanée.

H317: Peut provoquer une allergie cutanée.

H319: Provoque une sévère irritation des yeux.

H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H361: Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus.

H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

Conseil de prudence:

P210: Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. ? Ne pas fumer.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P308+P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

P370+P378: En cas d'incendie: utiliser ? pour l'extinction.

P501: Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international

