Verniz profissional TINIDOO (250/500ML)

VERNIZ À BASE DE ÁGUA À BASE DE UM COMPLEXO DE RESINA ACRÍLICA E POLIURETANO TOPO DE GAMA QUE ATENDE À NORMA EN 71-3.

CARACTERÍSTICAS

Aparência do filme após secagem Brilhante/Acetinado/Fosco.

Densidade do Produto = 1

Viscosidade de entrega 25 "CF 4 a 20 °C

Extrato seco ou concentração de materiais 38%

Aparência do produto na entrega: Líquido esbranquiçado

Poder de cobertura 150 g/m2

Poder opacificante

Copo AFNOR CF 4

Transparente

Norma EN 71-3: Sim

Armazenamento por 6 meses, protegido do gelo

APLICATIVOS

Pistola, airmix, pneumática, spalter, escova, temperada.

CAMPO DE EMPREGO E PARTICULARIDADE

O verniz ACRYSOL tem a vantagem de ser ininflamável e inodoro. É usado como verniz solvente, com a diferença de que em certas espécies de madeira, um ligeiro levantamento de fibras pode aparecer.

Utilizado principalmente em pisos de parquet, escadas, bancos, mesas, móveis, brinquedos, armários.

Graças à adição de resina de POLIURETANO na fase aquosa, confere ao filme depositado uma resistência a ataques químicos e mecânicos.

ACRYSOL possui alto poder de enchimento.

ACRYSOL é ideal para bloquear vocais médios

ACRYSOL possui muito boa resistência ultravioleta, não amarelece.

ACRYSOL é ideal para envernizar pisos em parquet de baixo e médio tráfego, não adequado para salão de baile.

ACRYSOL é um verdadeiro bicamada com o qual não é necessário utilizar base dura.

Limpe e enxágue todos os utensílios de aplicação com água antes de secar, dada a qualidade das resinas funcionários, ACRYSOL não embebe nem descasca após a secagem.

SECAGEM A 20°C

LIVRE DE POEIRA 15 minutos

MODELÁVEL 60 minutos

CURA FINAL 12 horas

OBSERVAÇÕES ESPECIAIS

A temperatura ambiente, a temperatura do item e as condições de ventilação influenciam o secagem e endurecimento. Não use em temperaturas abaixo de 15°C e acima de 35°C

Feito por Vernijura.

Comercializado por Tinidoo – www.tinidoo.fr/pt-pt – email: info@tinidoo.fr