



WWW.DEBEVER.BE

PRODUCT : PATINO VERFTECHNIEKEN

BESCHRIJVING : een unieke glasheldere acryl effectverf /glaceerverf. Gekleurd met Polyvine universele acryl pigmenten verkrijgt men transparante kleureffecten.

GEBRUIK : Hout- en marmerimitaties, alle decoratieve verftechnieken.

VERPAKKING : 500 ml, 1 liter, 4 liter

WERKTIJD : Tot 1 uur , afhankelijk van temperatuur en dikte van de patine.

VERBRUIK : 10-20 m² per liter

VOORBEREIDING : Moet aangebracht worden op een niet-absorberende grondlaag .

TOEPASSING : Voeg Polyvine pigment druppel per druppel bij de Patino tot de gewenste kleur en diepte bereikt is. Gebruik een borstel van goede kwaliteit. Creëer hierin het gewenste effect.

AANTAL LAGEN : zoals nodig voor het gewenste effect

DROOGTIJD : tot 24 uur

UITHARDING : 3 tot 5 dagen

ONTVLAMBAARHEID : Geen enkel brand-risico.

BESCHERMING : Patino heeft geen bijkomende bescherm laag nodig, tenzij men extra bescherming wil. Daarvoor gebruikt men Polyvine Decorateursverniss of Vloervernis.

OVERSCHILDERBAAR: Bij sommige afwerkingen werkt men nat in nat, anders minstens 24 uur wachten.

REINIGEN : Materiaal wassen in een warm sopje, spoelen met zuiver water.

TIP : Voorkom dat de glaceerverf zich ophoopt door een teveel aan verf met een vochtig doek te verwijderen. Doe eerst een test op een klein oppervlak alvorens uw werk te beginnen.

OPGELET ! Het kleuren van Patino met een acrylverf of latex vermindert duidelijk de werktijd. Patino niet toepassen op olie verf die niet doorhard is.

GEZONDHEID, VEILIGHEID, MILIEU EN STOCKAGE : Ongevaarlijk. Goed ventileren. Buiten bereik van kinderen en dieren houden. Bij contact met de ogen : onmiddellijk uitwassen met warm water. Restanten niet in de gootsteen of de riool gieten. Bij stockage beschermen tegen vorst en extreme temperaturen.

De hiervoor vermelde informatie is correct volgens onze vaststellingen. Omdat omstandigheden en toepassingen niet door ons gecontroleerd kunnen worden, kunnen wij geen enkele waarborg geven. Wij raden u aan de geschiktheid van het product te proberen op een test-zone alvorens te starten met de eigenlijke toepassing.