

# COPOL CLASSIC

 **COPOL CLASSIC** is an ecological paint for interior wall surfaces. It is characterized by exceptional whiteness, high coverage, vapor permeability and resistance to dry wiping. It is suitable for painting all types of dry and hard surfaces: finely plastered vertical and ceiling surfaces, concrete, fiber-cement surfaces and plasterboard boards. COPOL can be tinted with tinting pigments. The surface must be: dry, load-bearing, clean and free of weakly bonded parts, dust, water soluble salts, grease and other impurities. The old paint, which is not well bound, is mechanically removed. Uneven surfaces should be leveled with one of the tables for smoothing interior walls. Before painting, the surface should be impregnated with a suitable CO-PRIMER substrate, depending on the condition of the surface. COPOL is applied by brush, roller or spray machine, in two covering layers. For the first layer, COPOL ot can be diluted with water up to 40%, while for the second layer it can be diluted up to 25%. The second layer is applied after 6 hours, ie on the previously dried coating. After use, the tool should be washed immediately with water. Operating temperature: The optimal operating temperature is from +10°C to +30°C. It must not be used below +5°C. Consumption: 125-200ml/m<sup>2</sup> in two layers, depending on the roughness and absorbency of the surface. Shelf life and storage: 12 months from the production date marked on the packaging. To be stored in the original, well-closed and undamaged packaging, at a temperature of +5°C to +25°C, protected from direct sunlight. **COPOL IS AN ECOLOGICAL PRODUCT. IT MUST NOT FREEZE!**

 **COPOL CLASSIC** ist eine ökologische Farbe für Innenwandflächen. Es zeichnet sich durch außergewöhnlichen Weißgrad, hohe Deckkraft, Dampfdurchlässigkeitsigkeit und Trockenwischbeständigkeit aus. Es eignet sich zum Streichen aller Arten von trockenen und harten Oberflächen: fein verputzte Vertikal und Deckenflächen, Beton, Faserzementflächen und Gipskartonplatten. COPOL kann mit Abtönpigmenten eingefärbt werden. Der Untergrund muss sein: trocken, tragfähig, sauber und frei von haftungsmindernden Teilen, Staub, wasserlöslichen Salzen, Fett und anderen Verunreinigungen. Die nicht gut gebundene Altfarbe wird mechanisch entfernt. Unebenheiten sollten mit einem der Tische zum Glätten von Innenwänden ausgeglichen werden. Vor dem Lackieren sollte die Oberfläche je nach Beschaffenheit der Oberfläche mit einem geeigneten CO-PRIMER Untergrund imprägniert werden. COPOL wird mit Pinsel, Rolle oder Spritzmaschine in zwei Deckschichten aufgetragen. Für die erste Schicht kann COPOL ot bis zu 40 % mit Wasser verdünnt werden, während es für die zweite Schicht bis zu 25 % verdünnt werden kann. Die zweite Schicht wird nach 6 Stunden aufgetragen, dh auf die zuvor getrocknete Beschichtung. Nach Gebrauch sollte das Werkzeug sofort mit Wasser gewaschen werden. Betriebstemperatur: Die optimale Betriebstemperatur liegt zwischen +10°C und +30°C. Es darf nicht unter +5°C verwendet werden. Verbrauch: 125-200ml/m<sup>2</sup> in zwei Schichten, je nach Rauigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes. Haltbarkeit und Lagerung: 12 Monate ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum. In der gut verschlossenen und unbeschädigten Originalverpackung bei einer Temperatur von +5°C bis +25°C lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen **COPOL IST EIN ÖKOLOGISCHES PRODUKT. ES DARF NICHT EINFRIEREN!**

CAPACITY: **25kg 10kg**

