

Colorex

Beschrijving

Colorex is een hoog geconcentreerde universele mengkleur met grote kleurkracht voor het op kleur brengen van verven en lakken van diverse samenstellingen. Door de speciale formulering makkelijk mengbaar. Colorex is sterk geconcentreerd, waardoor een geringe toevoeging veelal voldoende is. Met het aantal kleuren in het Colorex assortiment is elke tint te bereiken. Colorex bevat geen oplosmiddelen, velt niet en zakt niet uit. De kleurpigmenten zijn krachtig, zuiver en lichtecht.

Toepassing

Colorex is zowel binnen als buiten toepasbaar. Geschikt voor het op kleur brengen van verven en lakken op basis van olie, alkydhars, vinyl, acryl, chloorrubber, enz. Ook toepasbaar in moderne watergedragen producten.

Eigenschappen

Kleuren	: Zwart, Groen, Groenumber, Blauw, Geel, Oxydgeel, Rood, Oxydrood, Wit, Bruin, Violet en Oranje.
Vaste stofgehalte	: ca. 88% in volume delen, afhankelijk van de kleur
Theoretisch verbruik	: zie omschrijving te verwerken coating
Vlampunt	: >100°C
Soortelijk gewicht	: afhankelijk van de kleur en variërend van 1,1 (geel) tot 1,6 (oxydrood)
Stofdroog	: afhankelijk van de te verwerken coating
Kleefvrij	: afhankelijk van de te verwerken coating
Overschilderbaar	: afhankelijk van de te verwerken coating
Uitgehard	: afhankelijk van de te verwerken coating
Verpakking	: 22 ml tube of 500 ml flacon
Houdbaarheid in de tube/flacon	: minimaal 2 jaar bij een temperatuur tussen 5°C en 25°C, in originele onaangebroken verpakking.

Applicatiegegevens

Verwerkingsmethode	: afhankelijk van de gewenste tint 3-7%. Colorex in volume delen aan de basisverf of lak toevoegen en goed mengen. Aan te bevelen is een percentage van 5%.
Type verdunning	: n.v.t.
Percentage verdunning	: n.v.t.
Aanbevolen laagdikte	: zie omschrijving te verwerken coating
Laagopbouw	: zie omschrijving te verwerken coating
Schoonmaken gereedschap	: zie omschrijving te verwerken coating
Voorbehandeling	: zie omschrijving te verwerken coating

Bijzonderheden

Bij een normale aankleuring van de basiscoating met Colorex van 3 tot 7% in volume delen, treden geen technische veranderingen op. Wanneer meer dan 7% Colorex aan de basisverf wordt toegevoegd dient men met een langere droogtijd rekening te houden en kan er over pigmentering ontstaan.