

Alpha Sanocryl

**ZEER GOED REINIGBARE BINNENMUURVERF OP BASIS VAN ZILVERIONEN
TECHNOLOGIE EN WATERVERDUNBARE ACRYLAATCOPOLYMEER DISPERSIE.**

Algemeen

Belangrijkste eigenschappen

Zeer goed reinigbaar = bloed, Isobetadine en andere ontsmettingsmiddelen laten na reinigen geen sporen na en worden tevens geïsoleerd na overschilderen.
 Zeer geringe vuilabsorptie : water- en vetafstotend.
 Bestand tegen de meeste watergedragen desinfecteermiddelen.
 Lange open tijd.
 Gemakkelijk aan te brengen, ook airless.
 Mooi en glad aspect.
 Goede bestand tegen opglanzen.
 Was- en schrobvast : klasse 1 - DIN EN 13300.
 Reukloos en vlug droog.
 De verffilm is bestand tegen bacteriën.

Toepassing

Het behandelen van pleisterwerk, beton, geplamuurde ondergronden, glasvezelbekleding in de ziekenhuizen, rust- en verzorgingstehuizen, scholen, kinderdagverblijven, sportzalen, horeca, enz...

Verwerkingsgegevens

Atmosferische omstandigheden

Omgevingstemperatuur : 10 - 30 °C
 Ondergrondtemperatuur : minimum 8 °C
 Relatieve luchtvochtigheid : max. 80 %.

Verwerking

Borstel, rol, airless spray.

Verdunning

Water.

Reiniging gereedschap

Onmiddellijk na gebruik, met water.

Applicatiegegevens

Gebruiksklaar.

Spuitgegevens

Airless spray : druk tussen 160 - 180 bar, opening 0,015 - 0,017 inch.

Rendement

Praktisch ongeveer 10 m²/l. Afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, de applicatiemethode en de vorm van het object.

Droging (20°C/65% R.V.)

Nauwkeurig rendement te bepalen op een proefvlak.
 Overschilderbaar na 2 - 4 uur.

Eigenschappen

Dichtheid

1,3 - 1,4 kg/dm³

Vaste stof gehalte

Ongeveer 55 gew.% = ongeveer 33 vol.%.

Glansgraad

Mat.

Schrobvastheid

Klasse 1 volgens DIN EN 13300.

Opslag omstandigheden

Koel en vorstvrij bewaren (5°C - 30°C).

Vluchtige organische stoffen (VOS)

EU grenswaarde voor dit product (catA/a) : 30 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 10 g/l VOS.

Levering

Verpakking

10 liter.

Kleuren

Wit en een groot aantal kleuren uit de Sikkens kleurenwaaier "5051 Color Concept".



Werkwijze**Nieuwe, ongeschilderde ondergronden**

Gipsgebonden ondergronden dienen samenhangend, draagkrachtig en voldoende hard te zijn.

Losse pleisterresten verwijderen en onzuiverheden ontkorrelen.

Grondig ontstoffen.

De ondergronden ontdoen van vuil, vet, stof, e.d.

Geheel fixeren met een laag verdunde (10% water) Alphacryl Primer. Bij minder poreuze ondergronden kan het verdunningspercentage oplopen tot max. 20%.

16 uur laten drogen.

Voorschilderen met Alpha Sanocryl.

2 - 4 uur laten drogen.

Afwerken met Alpha Sanocryl.

Geschilderde ondergronden

Oude intacte dispersie-, olie- en alkydharsmuurverflagen geheel wassen met ammoniakwater en goed mat schuren.

Eventuele gebreken bijwerken.

Geheel voorbehandelen met Alphacryl Primer.

16 uur laten drogen.

Voorschilderen met Alpha Sanocryl.

2 - 4 uur laten drogen.

Afwerken met Alpha Sanocryl.

Veiligheidsaspecten

Produktveiligheidsinformatie

Zie veiligheidsinformatieblad.