

## ALLItex SG

Zijdeglans latexverf, vrij van oplosmiddelen en weekmakers. Het product voldoet aan de natte afwijkklasse 2 overeenkomstig EN 13300 en is bestand tegen desinfectiemiddelen (Certificaat).

**Kleur:**

Wit / antiekwit

**Glansgraad:**

Zijdeglans gem. EN 13300

**Dichtheid:**

ca. 1,3

**Bindmiddel:**

Acryldispersie

**Pigmentbasis:**

Titaandioxide, kalkspaat, silicaten, water, addition agents, conserveringsmiddelen.

**Verpakking:**

Wit 12,5 L, 5 L / antiek wit 12,5 L

**Toepassing:**

Binnen

**Verdunning:**

Water

**Opslag:**

Koel, maar vorstvrij.

**Reinigen van het gereedschap:**

Direct na gebruik met water en zeep.

**Verdraagzaamheid:**

Vermengbaar met alle ALLIGATOR-materialen op dezelfde bindmiddelbasis, echter worden daardoor de aangegeven eigenschappen veranderd.

**Droogtijd:**

Bij normale ruimtetemperatuur (ca. 20°) op dezelfde dag overschilderbaar. Bij lagere temperaturen overeenkomstig later.

**Gemiddeld verbruik:**

Met 1 l kan ca. 7-8 m<sup>2</sup> oppervlak verwerkt worden. Dat komt overeen met een verbruik van ca. 120-140 ml/m<sup>2</sup>.

Voor een exacte berekening biedt een proefvlak op het object de beste garantie.

**Geschikte mengverf:**

Gebruikelijke mengverven. Door de toevoeging van mengkleuren worden de vermelde eigenschappen veranderd.

**Temperatuurgrens:**

5° C voor alle lucht- en ondergrondomstandigheden.

**Eigenschappen:**

Het product voldoet aan de natte afwijkklasse 2 overeenkomstig EN 13300. Goede dekkracht (konstrastverhouding Klasse 2 bij een resultaat van 6 – 7 m<sup>2</sup>/l) en zeer goede verwerkingseigenschappen kenmerken dit product. De schilderlaag is kleurecht, ademt, is ongevoelig voor vuil en kan zelfs bij sterke verontreinigingen schoongemaakt worden.

**Geschikte ondergronden:**

Alle gebruikelijke, minerale ondergronden (alle pleisterwerk, beton, metselwerk), gipskarton, hardboard, prefab bouwelementen, vastzittende oude verflagen.

**Ondergrondcondities:**

De ondergrond moet schoon, droog en draagkrachtig zijn. De richtlijnen van de VOB, deel C, DIN 18363, par. 3 in acht nemen. In de regel kunnen renovatielagen voor binnen zonder speciaal voorstrijken uitgevoerd worden. Voor nieuwe lagen is een geschikt voorstrijkmiddel uit het ALLIGATOR-productenscala volgens de betreffende technische informatie te gebruiken.

**Verwerking**

Het materiaal kan gestreken, gerold of opgespoten worden. Bij het strijken op een gelijkmatig opbrengen en verdelen van het materiaal achten. Dan wordt de voor de houdbaarheid vereiste laagdikte bereikt.

**Aanwijzingen voor de verwerking:**

Bij toepassing op Venylbehang kan het tot een verloop van de weekmaker(s) komen. (lijmwerking op het oppervlak.) De ondergrond vooraf op deze wisselwerking controleren.

**Voor de verwerking a.u.b. eerst het veiligheidsblad lezen!****EU-grenswaarde voor het VOC-gehalte van dit product: (Cat. A/a)**

75 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Dit product bevat max. <1 g/l VOC.

**Stand:**

07.07

**Klasse voor de bedreiging van het water: 1**

**Spuitgegevens:** Stuwingsdruk in bar: 200 (140). Spuihoek: 50°. Staalgrootte in inch: 0,021, Zeefgrootte in mesh:60. Straalgrootte in mm: 0,53. Verdunning: tot met 5% water.

**Algemene aanwijzingen:** Buiten het bereik van kinderen bewaren. Spuit- en sproeiveel niet inademen. Niet eten, drinken of roken tijdens de verwerking. Tijdens de verwerking en het drogen goed ventileren. Bij contact met huid of ogen, direct grondig met water af- of uitspoelen. Niet in het riool, het oppervlaktewater of het milieu laten komen.

**Afvalverzorging:** Volgens de plaatselijke voorschriften. Ingedroogde resten kunnen met het huisvuil mee.