

## ALPHACRYL PURE MAT SF

Blijvend prachtig resultaat,  
perfecte vloei



MILIEUVRIENDELIJKE, EXTREEM MATTE, ZEER HOOGWAARDIGE, WATERGEDRAGEN ACRYLAAT MUURVERF VOOR BINNEN MET ECOLABEL. PERFECTE VLOEI EN SCHROBVAST ZONDER OPGLANZEN



### ALL ACRYLIC FORMULA

Een bindmiddel dat een gladde afwerking geeft. In combinatie met een lange open tijd, die je toelaat er langer in te werken.

#### Belangrijkste eigenschappen

- ALL ACRYLIC FORMULA
- Extreem mat uiterlijk (ongeveer 2 GU / 85° volgens ISO 2813)
- Isolerend vermogen. Isoleert (na grondige reiniging) wateroplosbare vlekken.
- Niet opglanzend na reiniging
- Zeer schrobvast (klasse 1 volgens DIN EN 13300)
- **Water- en vetafstotend** ("hydrofoob en lipofob")
- **Reactie bij brand: A2-s1,d0** (Classificatierapport nr. 18019B of verkort Classificatierapport nr. 18019C)
- Decontamineerbaar/desinfecteerbaar (rapport COOP 1602001)
- SF kwaliteit - Oplosmiddelvrij.
- Blijvend prachtig resultaat
- Perfecte vloei
- Voldoet aan Ecolabel. EU Ecolabel : BE/044/003
- IAQ of emissie binnenluchtkwaliteit: A+
- PU versterkt.
- Spanningsarm.
- Zeer gemakkelijk te verwerken – lange open tijd.
- Zowel technisch als esthetisch hoogwaardig duurzaam.
- Waterdampdoorlatend
- Niet verzeepbaar

## TOEPASSING

---

Ondergronden	Uitermate geschikt voor ruimten met invallend strijklicht. Ook zeer geschikt om te gebruiken bij renovaties (spanningsarm en licht isolerend). Kan worden toegepast op nagenoeg alle binnenondergronden als pleisterwerk, metselwerk, oude intacte verflagen, beton ....
Toepassing	Met borstel, rol en airless.

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

---

Deze gegevens hebben betrekking op de kleur: wit

Dichtheid	Ca. 1,45 kg/dm <sup>3</sup>
Bindmiddel	APEO en zink oxide vrije acrylaat emulsie
Glansgraad	Extreem mat, ongeveer 2 GU / 85°
Schrobvastheidsklasse	Klasse 1 volgens DIN EN 13300
Dekkracht	Goed, Klasse 2 volgens DIN EN 13300
Vaste Stofgehalte	In volume : ongeveer 45 % In gewicht : ongeveer 62 %
VOS-EU-grenswaarde VOS gehalte	EU grenswaarde voor dit product (catA/a) : 30 g/l (2010). Dit product bevat maximum 1 g/l VOS.
Assortiment/ leverbaar in de kleuren	Wit en 3 basissen: W05, M15 en N00 Wit en nagenoeg alle kleuren uit de Sikkens kleurenwaaier "5051 Color Concept"
Hittevastheid	60°C bij continue belasting en tot 80°C bij piekmomenten
Aanbevolen laagdikte per laag	Droog 37,5 à 45 µm = Nat 83,5 à 100 µm
Emissie binnenluchtkwaliteit	A+ (gradatie gaande van A+(zeer zwakke emissie) tot C(sterke emissie))
Vergelingsweerstand	Niet vergelijkend
Structuur	Glad/fijn

## VERWERKINGSGEGEVENS

---

Verwerking Condities	Ondergrondtemperatuur: min. 8°C Omgevingstemperatuur: 10-30°C Relatieve vochtigheid: max. 80%
Verwerking Methodes/ gereedschap	Borstel, rol en airless
Verwerkingsmethoden instellingen/types	<b>Borstel en rol:</b> Product is gebruiksklaar voor borstel en rol. Eventueel te verdunnen met max. 5 % water. <b>Airless</b> Type verdunning: water Volumepercentage verdunning: gebruiksklaar Nozzle druk: 150 – 180 bar Opening: 0,017 – 0,021 inch Spuithoek: 40-80°

Droging	Stofdroog: 1 uur. Overschilderbaar: Na 6 uur met dispersieverven. Na 24 uur indien wateroplosbare vlekken dienen geïsoleerd te worden.
Verdunning/Reiniging	Met water. Onmiddellijk na gebruik met water.
Verdunning %	Gebruiksklaar voor borstel, rol en airless.
Overschilderbaar met	Goed overschilderbaar met alle gangbare muurverven/dispersieverven.
Rendement	10 - 12 m <sup>2</sup> /l/laag, afhankelijk van de porositeit van de ondergrond, de applicatiemethode en de vorm van het object. Nauwkeurig rendement te bepalen op een proefvlak.

## SYSTEEMINFORMATIE

Onbehandelde ondergronden	<p><b>Nieuwe, ongeschilderde ondergronden</b></p> <p>Gipsgebonden ondergronden dienen samenhangend, draagkrachtig en voldoende hard te zijn. Losse pleisterresten verwijderen en onzuiverheden ontcorrelen. Grondig ontstoffen. De ondergronden ontdoen van vuil, vet, stof, e.d. Geheel fixeren met een laag verdunde (5% water) <b>ALPHACRYL PURE PRIMER SF</b> of <b>ALPHACRYL PRIMER</b>. Bij minder poreuze ondergronden kan het verdunningspercentage oplopen tot max. 20%. 6 uur laten drogen. Voorschilderen met <b>ALPHACRYL PURE MAT SF</b>. 6 uur laten drogen. Afwerken met <b>ALPHACRYL PURE MAT SF</b>.</p>
Behandelde ondergronden in goede staat/onderhoud	<p><b>Geschilderde ondergronden</b></p> <p>Oude intacte dispersie-, olie- en alkydharsmuurverflagen geheel wassen met ammoniakwater en goed mat schuren. Eventuele gebreken bijwerken. Geheel voorbehandelen met <b>ALPHACRYL PURE PRIMER SF</b> of <b>ALPHACRYL PRIMER</b>. 6 uur laten drogen. Voorschilderen met <b>ALPHACRYL PURE MAT SF</b>. 6 uur laten drogen. Afwerken met <b>ALPHACRYL PURE MAT SF</b>.</p> <p><b>Opmerking:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Voor het isoleren van wateroplosbare vlekken, 2 onverdunde lagen aanbrengen met een tussentijd van minimum 24 uur.</li> <li>– In bepaalde gevallen (afhankelijk van de kleur) kan een afwerking met 1 laag <b>ALPHACRYL PURE MAT SF</b> volstaan.</li> </ul>

## VEILIGHEID EN WETGEVING

Veiligheidsblad	Zie voor meer informatie en de meest actuele veiligheids- gegevens het productveiligheidsblad.
-----------------	--

## ARTIKELGEGEVENS

Houdbaarheid/Stockage	1 jaar. Koel en vorstvrij bewaren (5°C – 30°C).
Verpakkingen	1 L – 5 L – 10 L

## AANBEVELINGEN EU ECOLABEL

---

- Verspil zo weinig mogelijk verf door in te schatten hoeveel verf u nodig heeft.
- Sluit niet-gebruikte verf goed af voor hergebruik.
- Het hergebruik van verf kan het milieueffect van de producten tijdens hun levenscyclus aanzienlijk verminderen.
- Om in te schatten hoeveel verf u nodig hebt, gelieve onderstaande formule te gebruiken:  
$$\frac{\text{te schilderen oppervlakte (m}^2\text{)}}{\text{rendement } \left(\frac{\text{m}^2}{\text{L}}\right)} \times \text{aantal lagen}$$

= aantal liter verf nodig
- Het praktisch rendement kan variëren in functie van de staat en de absorptiegraad van de ondergrond, de oppervlakte en de manier van aanbrengen.
- Inhoud en verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale of nationale regelgeving.
- Lees aandachtig de veiligheidsinformatie op het etiket en raadpleeg sectie 8 op onze veiligheidsfiche voor de keuze van persoonlijke beschermingsmaatregelen.
- Reinig het gebruikte gereedschap onmiddellijk met water en minimaliseer de benodigde hoeveelheid water. Giet afvalwater en verfstrengen niet weg in de gootsteen of in het toilet of werp ze niet in een vuilnisbak.
- Voor het openen, het product rechtopstaand in een goed verluchte plaats bewaren beschermd tegen vorst, hitte en vocht. Na gebruik de pot goed sluiten en het product bewaren zoals hierboven aangegeven, in de originele verpakking.
- Het Europese Ecolabel certificaat is enkel toegekend aan de witte verf.

**AkzoNobel Paints Belgium**  
**Sikkens Bouwverven – Peintures bâtiments**  
PB 80 – 1800 Vilvoorde Tel.: +32 2 254 25 00 Fax. : +32 2 254 24 91 Internet: [www.sikkens.be/nl/](http://www.sikkens.be/nl/).

De doeltreffendheid van onze systemen berust op jarenlange praktijkervaring en laboratoriumresearch. Wij staan ervoor in, dat de kwaliteit van het volgens onze systemen vervaardigde werk voldoet aan de eigenschappen die Akzo Nobel Decorative Coatings B.V. heeft toegezegd, mits de onzerzijds gegeven voorschriften strikt zijn opgevolgd en het werk is uitgevoerd naar de eisen van goed vakmanschap. Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af, indien het eindresultaat ongunstig is beïnvloed door factoren waarop wij geen controle hebben. De afnemer dient met de hem normaal ten dienste staande middelen te controleren of de geleverde producten geschikt zijn voor de beoogde toepassing. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave verliest dit technisch documentatieblad zijn geldigheid.