

# Producten Lakfa

## Water gedragen systemen



Zeeburgerpad 116  
1019 AE Amsterdam  
tel. +31-20-694 73 68  
fax +31-20-665 08 08



# LAKFA

## VERFFABRIEK B.V.

De informatie in dit productenboek is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en is bedoeld als beschrijving van de toepassing en eigenschappen van onze producten. Het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van onze producten. De Arbeidsomstandigheden van de gebruiker staat buiten onze kennis en controle. Voor verdere vragen of informatie: Zie onderstaande adressen of onze website: [www.lakfa.com](http://www.lakfa.com)

**LAKFA** VERFFABRIEK B.V.

Zeeburgerpad 116

1019 AE AMSTERDAM

**Tel. +31-20 - 694 73 68**

**Fax +31-20 - 665 08 08**

[info@lakfa.com](mailto:info@lakfa.com)/[www.lakfa.com](http://www.lakfa.com)

**Eduard de Wolf**

**Verkoopleider Nederland**

06 - 54 255 951

**Simon Kopinsky**

**Verkoop & Advies**

06 - 22 123 525

**Marinus Pullen**

**Verkoop & Advies**

06 - 10 398 543

**Bas Peerlings**

**Verkoop & Advies**

06 - 52 372 688

# ARTEKOCRYL BUITEN DISPERSIE - AD



## **Toepassing:**

Voor buiten. Een zeer buitenduurzame muurverf voor beton, metsel en pleisterwerken, spaanplaat, gipsplaten, hard- en zachtboard, oude goed hechtende verflagen.

## **Speciale voordelen:**

ARTEKOCRYL AD is een reukarme muurverf met een uitstekende weersbestendigheid. De dekkraft, hechting en verwerking zijn uitstekend. Het geeft een gelijkmatige, mat oppervlak.

**Bindmiddel:** Reukarme kunststofdispersie

**Pigment:** Titaandioxide en Speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** 60 - 65 Gew. %

**Glansgraad:** Egaal mat

**Viscositeit:** 19 – 21 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** 1.43 – 1.45 g/ml

**Verdunning:** Water, het product is gebruiksklaar.  
Materiaal met water reinigen.

**Droogtijd:** Na 1 – 2 uur stofdroog. Na 4 – 6 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** 4 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plasticemmer à 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Spuitapparaat.

Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (c) (75/40) Max. 0 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# ARTEKO ELASTIK - AE



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Waterdichte super elastische voegpasta, op één-componentenbasis. Voor kitten, plamuren, opvullen, fixeren, lijmen en afdichten op hout, metaal, glas, pleisterwerk als ook beton, kalk en cementondergronden omdat ARTEKO ELASTIK tegen deze alkalische invloeden bestand is.

## **Speciale voordelen:**

Ook na decennia behoudt het product zijn elasticiteit. Bijzonder geschikt voor het afdichten van raamkozijnen, dorpels, luifels en dilatatievoegen. Overschilderbaar met zowel waterverdunbare als oplosmiddelhoudende verven. Gemakkelijk verwerkbaar, kan bijna altijd zonder primer op schone ondergronden gebruikt worden.

**Bindmiddel:** In water gedispergeerde Hoogpolymeren

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 73 – 75 Gew.%

**Glansgraad:** Mat tot zijdemat

**Viscositeit:** Pasteus

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.44-1.46 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Materiaal kan met water gereinigd worden

**Droogtijd:** Na 2 – 8 uur. stofdroog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Afhangelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit, grijs, bruin, groen, semi-transparant

**Verpakking:** Karton à 24x320 ml=cartouchen, Karton à 24x $\frac{3}{4}$ kg=bussen, Karton à 4x5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met plamuurmes. of kitpistool. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 5 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# AQUA-FERRO-STOP ROOD & WIT - AFSR/AFSW



## **Toepassing:**

WATERVERDUNBARE roestwerende verf voor het schilderen van metaalondergronden, welke duurzaam tegen roest beschermd moet worden. Nieuwe of vette metaalondergronden eerst ontvetten respectievelijk zure, oude verroeste ondergronden eerst goed mechanisch of met draadstaalborstel reinigen. Waarna 2 lagen AFS wit of rood volgen, aflakken met AFLAK – WL of SATIN – S.

## **Speciale voordelen:**

Duurzame corrosiebescherming en weersbestendigheid, goede doorharding, dekking en hechting zijn uitstekend, makkelijk te verwerken.

**Bindmiddel:** Gemicroniseerde oppervlaktegestabiliseerde roestwerende copolymeer.

**Pigment:** Speciale anti-corrosie pigmenten, alsmede ijzeroxyd en vulstoffen.

**Vaste stofgehalte:** Ca. 50 – 55 Gew. %

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 9 – 10 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.20 – 1.25 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. evt. met water. Materiaal kan met water gereinigd worden.

**Droogtijd:** Binnen 0,5 uur stofdroog, na 12 uur overschilderbaar afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit en Rood

**Verpakking:** Kartons à 4x5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met Kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 36 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

## FIXEER GROND - AF/AFW



### **Toepassing:**

Een universele milieuvriendelijke fixeeren impregneergrond op waterbasis. Als voorstrijkmiddel voor beton- en muurwerk (b.v. plafonds met lijm- of kalkverven en gips) en in het bijzonder voor het vastzetten van sterk poederende en zuigende ondergronden. AF onverdund met een kwast of roller gelijkmatig op de ondergrond aanbrengen. Na 1 uur stofdroog en na 4 uur droog en overschilderbaar, afhankelijk van temp. en luchtvochtigheid.

### **Speciale voordelen:**

Het ideale fixeermiddel voor ID, AD, CA en TEX. Milieuvriendelijk, praktisch reukloos. Heeft een enorm penetratievermogen in de ondergrond. Overschilderbaar met zowel waterverdunbare als oplosmiddelhoudende verven.

**Bindmiddel:** Microdispersie (hydrosol)

**Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** 13 – 17 Gew. %

**Glansgraad:**

**Viscositeit:** Ca. 2 – 3 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** 1.00 – 1.05 g/ml, 23°C

**Verdunning:** gebruiksklaar

**Droogtijd:** Na 1 uur stofdroog, Na 4 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Afhangelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** AF=kleurloos. AFW=Na droging transparant/wit.

**Verpakking:** 10 kg plastic jerrycans

**Houdbaarheid:** ½ jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** met kwast of roller. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (h) (50/30) Max. 0 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# AQUA HOUTVEREDELING - AHL

**Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Voor houtondergronden, die duurzaam tegen weersinvloeden beschermd moeten worden. Het produkt kan zowel op nieuwe ondergronden als grond-, tussen- en aflak gebruikt worden. Op oude ondergronden als aflak na grondering met HOUTIMPREGNERING - HI.

**Speciale voordelen:**

Bestand tegen U.V. straling en weersinvloeden, goede vulkracht, vochtregulerend, bladdert niet, reukarm en milieuvriendelijk.

**Bindmiddel:** 100% acrylaatdispersie

**Pigment:** Gemicroniseerde ijzerpigmenten

**Vaste stofgehalte:** Ca. 38 – 40 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** 3 – 4 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.04 – 1.06 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar

**Droogtijd:** Na 1 – 1½ uur stofdroog, Na 4 – 6 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 6 – 10 m<sup>2</sup>/ltr, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Grenen, Teak, Noten, Eiken, Ebben en Kleurloos

**Verpakking:** Kartons van 4x4 ltr.

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met speciale acryl-kwast. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (e) (150/130) Max. 55 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# ACRYLMULTIGROND - AMG



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Voor alle houtsoorten, bijzonder geschikt voor kozijnen, vensterbanken, tuinhekken, oude alkydverflagen zowel verschillende kunststoffen en metalen. als grondlaag voor nieuw hout, tussenlaag en renovatiewerk. Stofdroog ½-1½ uur, na 3-4 uur droog en overschilderbaar afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid. Verdunning: water.

## **Speciale voordelen:**

Op 100% acrylaatbasis. Waterverduunbaar. Gemakkelijk te verwerken. Goede vul- en dekkraft. Vloeiing en hechting zijn buitengewoon goed. Goed schuurbaar. Overschilderbaar met waterige- alsmede alkydverven. Vochtregulerend.

**Bindmiddel:** 100% acrylaatdispersie

**Pigment:** Titaandioxide en speciale pigment- en vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** 57 – 59 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** 23°C, 19 – 21 poise

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** 23°C, 1.35 – 1.38 g/ml

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Na ½ - 1½ uur stofdroog, Na 3 – 4 overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Kartons van 20 x 1 kg, en 4 x 5,5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met langharige kwast, acrylroller en airless-spuit. Niet verweken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 77 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-VRIJ



# AQUA MULTIVERNIS MATT - AMM



## **Toepassing:**

Voor binnen. Transparante matte vernis voor het beschermen van het parket, als ook houtentafels, -trappen, -stoelen en -wanden, welke zwaar belast worden. De ondergrond moet droog, stof en vetvrij zijn. Er zijn meerdere lagen vereist.

## **Speciale voordelen:**

Bestand tegen hoge chemische en mechanische belasting, alcoholbestendig, hoge vulkracht. Zeer goede vloei, uitstekend te verwerken. Droogt snel, waardoor meerdere lagen in één dag aangebracht kunnen worden. Waterverdunbaar, milieuvriendelijk.

**Bindmiddel:** Polyurethaan copolymeer dispersie

## **Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** Ca. 32 – 34 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 2 – 3 Poise, 23°C

## **Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.04 – 1.06 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Met water max. 3%

**Droogtijd:** Na ½ - 1½ uur droog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 9 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Kleurloos

**Verpakking:** 1 ltr, 5 ltr, 10 ltr Jerrycans

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met Kwast en roller. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (e) (150/130) Max. 43 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# AQUA MULTI SEAL - AMS



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Glasheldere  
Transparante laag voor het beschermen  
van; 1 component systemen op basis van  
water en oplosmiddel en van hout zoals  
houtentafels, -stoelen, -wanden en parket,  
welke sterk mechanisch en chemisch belast  
worden. De ondergrond moet droog, stof  
en vetvrij zijn. Daarna kan men meerdere  
lagen per dag aanbrengen. Na ½ - 1 uur.  
droog, afhankelijk van temperatuur en  
luchtvochtigheid. Verwerking met kwast  
en roller. Niet verwerken beneden 6°C en  
bij luchtvochtigheid van > 80%.  
Verdunning: met water max. 3%.

## **Speciale voordelen:**

Glashelder, niet vergelend. Bestand tegen  
hoge chemische en mechanische belasting,  
alcoholbestendig, hoge vulkracht,  
uitstekend te verwerken. Droogt snel  
waardoor meerdere lagen in één dag  
aangebracht kunnen worden.  
Waterverdunbaar, milieuvriendelijk.

**Bindmiddel:** Waterige polyester  
polyurethaan

## **Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** Ca. 33 – 36 Gew.%

**Glansgraad:** AMS-S = Zijdemat, AMS-H  
= Hoogglans

**Viscositeit:** Ca. 4 – 5 Poise, 23°C

## **Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.00 – 1.02 g/ml,  
23°C

**Verdunning:** Met water max. 3%

**Droogtijd:** Na ½ - 1 uur droog, afhankelijk  
van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 9 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk  
van toestand en zuiging van de  
ondergrond.

**Kleur:** Kleurloos

**Verpakking:** 1 ltr, 5 ltr en 10 ltr Jerrycans

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met Kwast en roller. Niet  
verwerken beneden 6°C en bij  
luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (e) (150/130) Max. 48  
g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# AQUA PARKETLAK - APK

**Toepassing:**

Voor binnen. Voor het beschermen van het parket, -tafels, -stoelen, -wanden, welke sterk mechanisch en chemisch belast worden. De ondergrond moet droog, stof en vetvrij zijn. Daarna kan men meerdere lagen per dag aanbrengen.

**Speciale voordelen:**

Bestand tegen hoge chemische en mechanische belasting, alcoholbestendig, hoge vulkracht, uitstekend te verwerken. Droogt snel, waardoor meerdere lagen in één dag aangebracht kunnen worden. Waterverdunbaar, milieuvriendelijk.

**Bindmiddel:** Fijn gedispergeerde polyurethaancopolymeer

**Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** Ca. 30 – 32 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 2 – 3 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.04 – 1.06 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Met water max. 3%

**Droogtijd:** Na ½ - 1 uur droog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 9 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Kleurloos

**Verpakking:** 1 ltr, 5 ltr, 10 ltr Jerrycans

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met Kwast en roller. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (e) (150/130) Max. 41 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# AQUA DECK SPANNINGSARME MUURVERF - AQD



## **Toepassing:**

Voor binnen. Voor egaal witte & matte plafonds, binnenmuren & wanden. Spanningsarm, isoleert nicotine- roet- & watervlekken. Voor poederende & zuigende ondergronden (b.v. veegvast & kalkverven). Hoge dekkraft, spat niet. Aanzetvrij, reukarm, waterverdunbaar & milieuvriendelijk.

## **Speciale voordelen:**

Spanningsarm. Egaal mat oppervlak. Eenvoudige verwerking. Goede isolerende eigenschappen in het bijzonder nicotinevlekken, roetvlekken en watervlekken.

**Bindmiddel:** Gemodificeerde alkyd-emulsie

**Pigment:** Titaandioxyde alsmede speciale minerale vulstoffen.

**Vaste stofgehalte:** Ca. 60 - 63 Gew. %

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 19 - 21 poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.60 - 1.65 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Is gebruiksklaar, evt. met water.

**Droogtijd:** Na 1 - 2 uur stofdroog, Na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 4 - 6 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Ovale plastic emmers van 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller of airless-spray. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (i) (140/140) Max. 32 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ANTI ROEST - ARR/ARGG/ARF

**Toepassing:**

Voor buiten. Op galvaniseerden blik-, ijzer- en koperdaken als ook op dakgoten en blikverpakkingen. Als de ondergrond roest uitwijst, dan moet deze van te voren goed verwijderd worden. Daarna kan men meteen met ANTIROEST schilderen. Bij een al geschilderd dak moet je controleren of de ondergrond nog goed hecht. Als dit zo is kan men daarop - na verwijdering van vuil - direct ANTIROEST schilderen, zo niet dan eerst de oude verflaag verwijderen.

**Speciale voordelen:** Beschermd tegen roest. Blijft vele jaren elastisch, is makkelijk te verwerken.

**Bindmiddel:** In water gedispergeerde hoogpolymeren.

**Pigment:** Titaandioxide en anti corrosiepigmenten

**Vaste stofgehalte:** Ca. 55 – 58 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdemat

**Viscositeit:** pasteus

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.20 – 1.30 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. evt. met water. Materiaal kan met water gereinigd worden.

**Droogtijd:** Binnen 1 – 8 uur stofdroog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 0,8 – 1 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Grijs-groen, dakpannen rood, ferro-glimmer

**Verpakking:** Plastic emmers à 20 kg, kartons à 4x5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met Kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 15 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ACRYL ZIJDEGLANS - AS



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Voor houtwerk zoals deuren, kozijnen, houten tuinschuttingen en wanden. Gronden met ACRYLMULTIGROND - AMG of VOORLAK - VL, RENOVATIELAK - HVL, KOMBI VORLAK - KVL, daarna 1-2 lagen met ACRYLZIJDEGLANS - AS. Stofdroog na 1 – 1½ uur, overschilderbaar na 3 – 4 uur, afhankelijk van temp. en luchtvochtigheid. Verdunnen evt. met water. Verwerking met acrylkwast of roller. Niet onder 6°C verwerken.

## **Speciale voordelen:**

Geen vergeling van het oppervlak. De verflaag blijft sneeuwwit en is blokvast. Goede vloeï, uitstekende dekkraft en kantendekking. vochtregulerend, reukarm en milieuvriendelijk.

**Bindmiddel:** 100% acrylaatdispersie.

**Pigment:** Titaandioxide

**Vaste stofgehalte:** Ca. 52 – 54 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 11 – 15 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.25 – 1.27 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Binnen 1- 1½ uur stofdroog, na 4 – 6 uur, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 12 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met acrylkwast en roller. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 74 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# AQUA TRANSPARANT ZIJDEMAT - ATS

**Toepassing:**

Voor binnen. Slijtvaste blanke zijdeglans vernis op basis van PU-dispersie voor binnen werk. Uitstekend geschikt voor afwerking van deuren, kozijnen, traptreden, vloeren, etc.

**Speciale voordelen:**

Uitstekende vloeï, duurzame egale zijdeglans. Goede vulling en soepele verwerking. Snelle droging.

**Bindmiddel:** Polyurethaan copolymeer

**Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** Ca. 30 – 35 Gew. %

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 11 – 15 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.00 – 1.05 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water (max. 5%)

**Droogtijd:** Binnen een 1 - 2 uur stofdroog, na 3 – 4 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 8 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Transparant

**Verpakking:** Jerrycans à 1, 5 en 10 ltr.

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

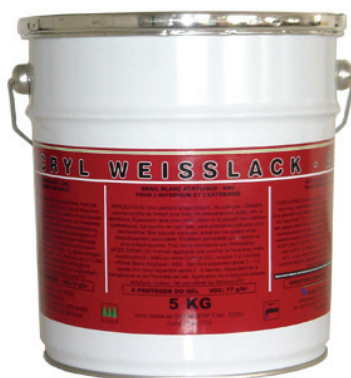
**Verwerking:** Met Kwast en roller. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (e) (150/130) Max. 42 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ACRYL GLANSLAK - AWL



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Een hoogglanzende, blok vaste verf. Kan als top laag voor hout, voorbehandelt ijzer, zink en aluminium gebruikt worden. Ook geschikt voor pleisterwerken, beton, en de meeste kunstofvlakken. Eerst gronden met onze ACRYLMULTIGROND - AMG of VOORLAK - VL, daarna 1-2 lagen ACRYL-GLANSLAK - AWL.

## **Speciale voordelen:**

De laag kleeft niet, is probleemloos als kozijnlak te gebruiken. Bezit een goede dekkraft en kantendekking. Weergaloze vloeit. Uitstekend dampdoorlatend en behoudt lang zijn glans. Hoge weerstand tegen weersinvloeden.

**Bindmiddel:** 100% acrylaatdispersie

**Pigment:** Titaandioxide

**Vaste stofgehalte:** Ca. 45 – 50 Gew. %

**Glansgraad:** Hoogglans

**Viscositeit:** Ca. 11 – 15 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.20 – 1.25 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Binnen 1 - 1½ uur stofdroog, na 4 – 6 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met langharige acrylkwast en roller. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 74 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.



# CLEAN AIR - CA



## **Toepassing:**

Voor binnen, superdekkend. Een universele, dubbel dekkende interieurverf, gegarandeerd emissie- en oplosmiddelvrij. Deze verf is ontwikkeld naar de laatste stand van de techniek. Uitstekend geschikt voor plafonds, wanden, cement, enz. Sterk zuigende ondergronden eerst met FIXEER GROND - AFW voorbehandelen.

## **Speciale voordelen:**

Deze verf wordt speciaal geadviseerd voor ziekenhuizen, bejaardencentra, schoolgebouwen, slaapkamers, kantoren bakkerijen, enz. Extreem hoge dekkraft. Droogt egaal mat op. Uitstekende vloei. Was- en schrob vast volgens DIN 53778. Geen uitstoot van schadelijke stoffen. Reukloos. De geschilderde ruimten kunnen zeer snel weer gebruikt worden.

**Bindmiddel:** Dispergeerde weekmaker en oplosmiddelvrij

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 70 – 75 Gew.%

**Glansgraad:** mat

**Viscositeit:** Ca. 19 – 21 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.70 – 1.75 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water max. 5%

**Droogtijd:** Binnen 2 – 3 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 4 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plastic emmer à 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 15 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# DECKENMATT SUPERIEUR - DMS



## **Toepassing:**

Voor binnen. Voor plafonds en muren. Spanningsarm en haarscheur overbruggend. Uitstekend isolerend (b.v. nicotine, roet- en watervlekken) Speciaal voor poederende en sterk zuigende ondergronden zoals lijm-, veeg vaste kalk- en caseïne verven. Verdunnen met **water** of indien nodig met **Speciaal-verdunner T** (max. 3%). Verwerking met kwast, roller of spuit.

## **Speciale voordelen:**

Het product heeft een fenomenale dekkraft, is **reukneutraal**, **aromaatarm** en **milieuvriendelijk**. Spat niet, geen zichtbare aanzet. Droogt wit en egaal mat op. Makkelijke verwerking.

**Bindmiddel:** In water geëmulgeerde alkydhars

**Pigment:** Titaandioxyde en minerale vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** 67 – 70 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** 18 – 20 poise bij 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** 1.55 – 1.60 g/ml bij 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. Eventueel verdunnen met water of “Speciaal T” (max 3%). Gereedschap kan met water gereinigd worden

**Droogtijd:** Na 1 – 2 uur stofdroog. Na ca. 24 uur volledig droog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 3 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Sneeuwwit

**Verpakking:** Ovale blikken à 20 kg en kartons à 4x6 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en airless-spuit. Niet verweken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 2 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-Vrij

# ECO MINERAL GROND - EMG



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen, grond en verdunningsconcentraat op silicaatbasis. 1 : 1 waterverdunbaar. Voor het verstevigen en egaliseren van zuigende vlakken en het verdunnen van ECO MINERAL MAT - EMM. Geschikt voor alle standaard minerale ondergronden (gips, metselwerk), goed hechtende minerale oude verflagen. De ondergrond moet schoon, droog, vorstvrij en solide zijn en vrij van efflorescentie, algen, mos, schimmelgroei, sinterlaag en lossingsmiddel. Het materiaal kan gestreken of gerold worden. Sterk zuigende ondergronden vereisen een wat hogere waterverdunding. Vaste, zwak zuigende ondergronden met ECO MINERAL GROND - EMG verstevigen. Als verdunningsmiddel voor ECO MINERAL MAT - EMM geschikt, naar behoefte.

## **Speciale voordelen:**

Door silificatie creëert men een onscheidbare verbinding met de minerale ondergrond. Waterverdunbaar. Het product heeft een optimale indringdiepte, versteviging en heeft een hoge diffusiecapaciteit. Verdunningsmiddel voor ECO MINERAL MAT - EMM.

**Bindmiddel:** Kaliwaterglas

**Pigment:** Titaandioxide, vulstoffen en additieven

**Vaste stofgehalte:**

**Glansgraad:** Zijdemat

**Viscositeit:**

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.00 – 1.02 g/ml, 23°C

**Verdunding:** Water. Reiniging materiaal: Meteen na gebruik met water.

**Droogtijd:** Binnen 12 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 50 - 130 ml/m<sup>2</sup>  
Onverdund product, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Transparant

**Verpakking:** Jerrycan à 10 ltr

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast en roller. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a/h) (75/30) Max. 6 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ECO MINERAL MAT - EMM



## **Toepassing:**

Voor binnen, een strijklare, hoog diffusiecapabele en goed dekkende binnen verf op silicaat basis volgens DIN 18363 voor minerale ondergronden. Gezondheids en ekologisch verantwoord, sluiermiddel, oplosmiddel en weekmaker vrij. Door de alkaliteit ontstaat een natuurlijke bescherming voor schimmel en schimmeligroei. Geschikt voor iedere standaard minerale ondergrond (gips, beton, metselwerk), goed hechtende minerale en organische oude verflagen, pleisterlaag, gipsplaat en glasvezel. De ondergrond moet schoon, droog en solide zijn. Sterk zuigende ondergronden eerst met ECO MINERAL GROND - EMG voorbehandelen.

## **Speciale voordelen:**

Silificeerd met de (minerale) ondergrond, bladdert niet, onscheidbare verbinding. Hoge diffusiecapaciteit en vochtregulerend. Door de hoge PH-waarde geen aantasting van schimmel of micro-organismen. Het materiaal is oplosmiddel- en weekmaker vrij, gezondheids en ekologisch verantwoord. ECO MINERAL MAT - EMM is mineraal mat, strijklucht ongevoelig, in lichte en donkere kleuren leverbaar.

**Bindmiddel:** Kaliwaterglas

**Pigment:** Titaandioxide, vulstoffen en additieven

**Vaste stofgehalte:**

**Glansgraad:** Volkomen mat

**Viscositeit:**

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.45 – 1.55 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water. Reiniging materiaal: Meteen na gebruik met water.

**Droogtijd:** Binnen 4 – 5 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 4 - 5 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plastic emmer à 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 1 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# GLOSSINOVA AFLAK - GN



## **Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Voor hoogwaardig schilderwerk op hout (b.v. kozijnen, deuren, kasten enz.), pleisterwerk en muren. Om te gronden gebruik eerst onze VOORLAK, HAFTVOORLAK, KOMBI-VOORLAK of ACRYLMULTIGROND. Dan GLOSSINOVA als tussen of top laag. Stofdroog na 1 – 2 uur, overschilderbaar na 4 - 5 uur. Verwerkbaar met kwast, roller of airless, materiaal met water reinigen.

## **Speciale voordelen:**

Aflak met een fantastische vloeï en lange open tijd. Gemakkelijk verwerkbaar, de droging, hechting en kantendekking zijn uitstekend. Kras- en slijtvast. Het product heeft een hoge dekkraft.

**Bindmiddel:** Waterige Urethaan-alkydhars

**Pigment:** Titaandioxide en speciaalpigmenten.

**Vaste stofgehalte:** 50 – 55 Gew. %

**Glansgraad:** Hoogglans

**Viscositeit:** 10 – 11 Poise, bij 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** 1,27 – 1,30 g/ml bij 23°C

**Verduunning:** Gebruiksklaar. Materiaal met water reinigen.

**Droogtijd:** Na ca. 1 – 2 uur stofdroog. Na ca. 4 – 5 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid. Niet onder 8°C verwerken.

**Rendement:** Ca. 8 – 12 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Sneeuw wit

**Verpakking:** kartons van 4 x 5 kg, en 20 x 1 kg.

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** met kwast, roller en airless. Niet verwerken beneden 8°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 1 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR - VRIJ

# HI-TECX - HT



## **Toepassing:**

Voor binnen. Superdekkend. Een universele dubbel dekkende interieurverf. Weekmaker- en oplosmiddelvrij. Deze verf is ontwikkeld naar de laatste stand van de techniek, natslijtklasse 3 volgens EN 13300. Uitstekend geschikt voor projectbehang, plafonds, wanden, cement, gips, gipsplaat, goed hechtende oude verflagen, hardboard, glasvezel, metselwerk enz. Sterk zuigende ondergronden eerst met Arteko Fix (AFW) voorbehandelen.

## **Speciale voordelen:**

Deze verf wordt speciaal geadviseerd voor ziekenhuizen, bejaardencentra, schoolgebouwen, slaapkamers, kantoren bakkerijen, enz. Extreem hoge dekkraft. Droogt egaal mat op. Uitstekende vloei. Natslijtklasse 3 volgens EN 13300. Geen uitstoot van schadelijke stoffen. Reukloos. De geschilderde ruimten kunnen zeer snel weer gebruikt worden.

**Bindmiddel:** Vinylacetaat-Ethyleen

**Pigment:** Titaandioxide

**Vaste stofgehalte:** Ca. 60 – 65 Gew.%

**Glansgraad:** mat

**Viscositeit:** Ca. 18 – 19 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.60 – 1.65 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Geen. Het product is gebruiksklaar.

**Droogtijd:** Binnen 4 – 5 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plastic emmer à 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 1 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ARTEKOCRYL MUURVERF VOOR BINNEN - ID



## **Toepassing:**

Voor binnen. Een hoogwaardige superdekkende muurverf op basis van een 100% acrylaatdispersie. Kan op winddroog cement - b.v. betonondergronden en plafonds gebruikt worden. Voor sterk zuigende ondergronden, eerst een grondlaag met FIX FIXEER GROND - AFW aanbrengen.

## **Speciale voordelen:**

Extreem hoge dekkraft, de eerste laag is meteen helder wit met een gelijkmatig mat en egaal oppervlakte

**Bindmiddel:** 100% acrylaatdispersie

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 70 – 75 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 19 – 21 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.70 – 1.75 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Binnen 1 – 2 uur stofdroog, na 4 – 6 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 4 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plastic emmer à 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 15 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ISOCRYL ISOLATIE GRONDVERF - ISOC



## **Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Isocryl is een uitstekende isolerende grondverf op acrylaat-basis voor verrookte plafonds, waterschades en teervlekken. Bij sterk vervuilde ondergronden raden wij aan 2 lagen aan te brengen. ISOCRYL is uitstekend geschikt als anti-doorbloedingsgrondlaag voor diverse tropische hout-soorten (zoals, Merbau en red Ceder) kurkwanden, spaanplaat, schroten enz.

## **Speciale voordelen:**

ISOCRYL is soepel, prima te verwerken en heeft een uitstekende vloeïng. Het product laat zich goed schuren. Sterk isolerend vermogen, uitstekende hechting op diverse onder-gronden, snelle droging, wateroplosbaar, dus milieuvriendelijk.

**Bindmiddel:** 100% acrylaatdispersie

**Pigment:** Titaandioxide, corrosie beschermingpigmenten en speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 51 – 53 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 19 – 21 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.27 – 1.29 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Binnen 1 – 2 uur stofdroog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 10 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.



# KOMBI SATIN - KS



## **Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Zijdeglanslak op waterbasis en in een olie-alkydhars geëmulgeerd. Verdunbaar met water, stofdroog in 1,5 tot 2 uur, overschilderbaar na 24 uur. Te verwerken met kwast, roller, spuit- & airless apparaat. Voor gebruik goed omroeren.

## **Speciale voordelen:**

Gemakkelijk te verwerken, met gelijkmatige vloeï, uitstekende kantendekking, goede dekkraft en hechting. Nauwelijks vergeling. Kras en slijtvast. Gegarandeerd oplosmiddelvrij. Geen milieuschadelijke gas emissie, reukneutraal.

**Bindmiddel:** Geëmulgeerde lijnolie-alkydhars

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal pigmenten

**Vaste stofgehalte:** Ca. 58 – 60 Gew. %

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 9 – 11 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.36 – 1.40 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Binnen 1½ - 2 uur stofdroog, na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 6 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Sneeuw wit

**Verpakking:** Karton à 4x5,5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 74 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# KOMBI VOORLAK - KVL



## **Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Voorlak op waterbasis geëmulgeerd in olie-alkydhars. Voor nieuw hout evenals voor oude goed hechtende verflagen. Verdunbaar met water. Stofdroog na 2-3 uur. Overschilderbaar na 24 uur. Te verweken met kwast, roller en Airlessapparaat. Voor gebruik goed omroeren.

## **Speciale voordelen:**

Goede dekkraft & vloeï, zeer goede hechting en indringend vermogen in nieuwe houtondergronden. Goed schuurbaar, vochtregulerend, reukarm, makkelijk te verwerken.

**Bindmiddel:** Geëmulgeerde lijnolie-alkydhars

**Pigment:** Titaandioxyde en speciale pigmenten

**Vaste stof gehalte:** Ca. 62 – 65 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 14 – 16 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.51 – 1.55 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water tot 4 – 5%

**Droogtijd:** Binnen 2 – 3 uur stofdroog, na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 8 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5,5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 77 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# KOMBI AFLAK - KWL



## **Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Hoogglanslakverf op water basis in een olie-alkydhars geemulgeerd. Voor hoogwaardig schilderwerk op hout, ramen, muren enz. Stofdroog na 1½ - 2 uur. Overschilderbaar na 24 uur. Verwerkbaar met kwast & roller. Voor gebruik goed omroeren.

## **Speciale voordelen:**

Langere opentijd, goede vloeï. Uitstekende kantendekking, dekking en hechting. Reukarm.

**Bindmiddel:** Geemulgeerde lijnolie-alkydhars

**Pigment:** Titaandioxyde

**Vaste stofgehalte:** Ca. 54 – 57 Gew.%

**Glansgraad:** Glans

**Viscositeit:** Ca. 10 – 11 poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.29 – 1.32 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Binnen 1½ - 2 uur stofdroog, na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 7 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Kartons à 4 x 5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 1 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ROLL EASY SPACHTEL - RES



## **Toepassing:**

Voor binnen. Gebruiksklare pasta, zelfs met een Roller aan te brengen. Voor het egaliseren van oneffenheden in wanden en plafonds, als voorbereiding voor schilder- of behangwerkzaamheden. Kan op iedere standaard minerale ondergrond (gips, beton, metselwerk), kalk steen panelen, gipsplaat, hardboard, afgewerkte bouwdelen en goed hechtende oude verflagen toegepast worden. Zeer gemakkelijk te verwerken, het product kan worden opgedragen met een roller, plamuurmes/troffel en Airlessapparaat. Oplosmiddel en weekmaker vrij. De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en solide te zijn. Sterk zuigende, poederende, zandende of gruisende ondergronden, voorbehandelen met een voorstrijkmiddel uit de Lakfa productrange.

## **Speciale voordelen:**

Eenvoudig aan te brengen met roller! Van 0 tot 4 millimeter aan te brengen in één keer. Minimale blaarvorming door zeer goed vullend vermogen. Het materiaal is oplosmiddel- en weekmakervrij. Droogt egaal wit op.

**Bindmiddel:** Kunststofdispersie

**Pigment:** Lichtvulstoffen en additieven

**Vaste stofgehalte:** 63% Gew%.

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** 200000 – 250000 mPas

**Vlampunt:** -

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.30 – 1.35 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. Reiniging materiaal: Meteen na gebruik met water.

**Droogtijd:** Afhankelijk van laagdikte, temperatuur en luchtvochtigheid. Binnen 12 uur overschilderbaar.

**Rendement:** Afhankelijk van laagdikte, toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plastic emmer à 10 of 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met Roller, plamuurmes/troffel en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** <0,1 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# ARTEKOCRYL ZIJDEGLANS MUURVERF - SD



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Voor beton, kalkzandsteen, gasbeton, gipselementen en pleisterwerk. Sterk zuigende ondergronden eerst voorbehandelen met ARTEKO FIX Fixeergrond - AFW. Eerste verflaag verdund (10%) aanbrengen daarna 1 à 2 lagen onverdund.

## **Speciale voordelen:**

Goede alkalibestendigheid. Goede hechting. Weinig vuilaanhechting. Goed verwerkbaar en toepasbaar in ruimten waar levensmiddelen geproduceerd en opgeslagen worden. Oplosmiddelvrij, praktisch reukloos.

**Bindmiddel:** Vinylacetaat-polymeer

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 52 – 55 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 18 - 20 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.24 – 1.26 g/ml, 23°C

**Verduunning:** Water (max. 5%)

**Droogtijd:** Binnen 1 – 3 uur stofdroog, na 6 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 6 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Ovale plastic emmers à 18 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (b) (150/100) Max. 3 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# SATINOVA ZIJDEGLANSLAK - SN



## **Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Voor hoogwaardig schilderwerk op hout (b.v. kozijnen, deuren, kasten enz.), pleisterwerk en muren. Om te gronden gebruik eerst onze VOORLAK, HAFTVOORLAK, KOMBI-VOORLAK of ACRYLMULTIGROND. Dan SATINOVA als tussen of toplaag. Stofdroog na 1 – 2 uur, overschilderbaar na 4 - 5 uur. Verwerkbaar met kwast, roller of airless, materiaal met water reinigen.

## **Speciale voordelen:**

Zijdeglanslak met een fantastische vloeien en lange open tijd. Gemakkelijk verwerkbaar, de droging, hechting en kantendekking zijn uitstekend. Kras- en slijtvast. Het product heeft een hoge dekkraft.

**Bindmiddel:** Waterige Urethaan-alkydhars

**Pigment:** Titaandioxide en speciaalpigmenten.

**Vaste stofgehalte:** Ca. 50 - 55 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 10 - 11 Poise, bij 23°C

## **Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1,27 - 1,30 g/ml bij 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. Materiaal met water reinigen.

**Droogtijd:** Na ca. 1 - 2 uur stofdroog. Na ca. 4 - 5 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid. Niet onder 8°C verwerken.

**Rendement:** Ca. 7 - 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Sneeuw wit

**Verpakking:** kartons van 4 x 5 kg, en 20 x 1 kg.

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** met kwast, roller en airless. Niet verwerken beneden 8°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (d) (150/130) Max. 1 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR - VRIJ

## SILITEX - ST



### **Toepassing:**

Voor binnen, superdekkende siliconenharsverf, makkelijk te verwerken. De waterdampdoorlaatbaarheid en dekkraft zijn hoogwaardig en is gelijkwaardig aan de natslijtklasse 2. Sluiermiddelen, oplosmiddel en weekmaker vrij. Bijzonder geschikt voor verwerking op grote strijklichtvlakken in veeleisende woonomgeving. Deze verf is ontwikkeld naar de laatste stand van de techniek. Kan op iedere standaard minerale ondergrond (gips, beton, metselwerk), pleisterlaag, gipsplaat, hardboard, afgewerkte bouwdelen, goed hechtende oude verlagen en glasvezel toegepast worden. De ondergrond moet schoon, droog en solide zijn. Sterk zuigende ondergronden eerst met FIXEER GROND - AFW voorbehandelen.

### **Speciale voordelen:**

Het materiaal is oplosmiddel- en weekmaker vrij en voldoet aan Dekkrachtklasse 1. SILITEX - ST is volkomen mat, strijklicht ongevoelig, goed te herstellen en gemakkelijk te verwerken. De oppervlakten zijn schrobvast en voldoen daarmee aan natslijtklasse 2 volgens EN 13300. Een dunne-laag aanbrengen met spuitpistool voor het coaten van akoestische panelen en akoestische pleisters. Door het niet versturende reflectie oppervlak ook als coating van projectiewanden geschikt. Geschikt als spakverf. Laag verbruik en in bijna elke kleur aankleurbaar. Met name geschikt voor ruimten waar extra eisen

worden gesteld aan kleurintensiteit en egaliteit bij het optreden van strijklicht.

**Bindmiddel:** Siliconenhars emulsie, kunststofdispersie

**Pigment:** Titaandioxide, vulstoffen en additieven

**Vaste stofgehalte:**

**Glansgraad:** Volkomen mat

**Viscositeit:**

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.35 – 1.45 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water max. 5%. Reiniging materiaal: Meteen na gebruik met water en zeep.

**Droogtijd:** Binnen 4 – 5 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 5 – 6 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plastic emmer à 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 1 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# TEX EXTRA MUURVERF - TEX



## Toepassing:

Voor buiten en binnen. Een duurzame latex muurverf voor winddroog cement, beton, steen, hout, behang en geperste platen. Indien u een volledig aanzetvrij en egaal mat schilderswerk wilt afleveren, is dit uw produkt, beter bestaat gewoon niet!!! Zuigende ondergronden eerst voorstrijken met FIXEER GROND - AFW. Daarna 1-2 lagen TEX Extra Muurverf.

## Speciale voordelen:

De dekkraft is uitstekend, de verf verzeept niet, is snel droog, hard en toch elastisch.

**Bindmiddel:** Kunststoffdispersie op basis van polyvinylacetaat

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 55 - 60 Gew. %

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 19 – 21 Poise, 23°C

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.45 - 1.50 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water

**Droogtijd:** Binnen 1 – 2 uur stofdroog, na 4 – 6 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 4 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Plasticemmer à 20 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (a) (75/30) Max. 24 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.



# KOZIJNDORPELBESCHERMING - WB



## **Toepassing:**

Voor buiten. Op buitenkozijnen om deze duurzaam tegen weersinvloeden te beschermen. Eerst de oude houtondergronden goed reinigen, daarna een grondlaag aanbrengen. Na goede doordroging wordt op de grondlaag 1-2 lagen W.B. Aangebracht, daarop wordt dan weer na goede doordroging de toplaag met hoog- of zijdenglanslak of met een muurverf aangebracht. Binnen 1-8 uur stofdroog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid. Verdunnen met water, gereedschap kan met water gereinigd worden.

## **Speciale voordelen:**

Ook bijzonder geschikt voor houtdelen die aan sterke weersinvloeden staan blootgesteld. Geen bladerende kozijnen, wateroplosbaar, daardoor milieu vriendelijk.

**Bindmiddel:** In water gemengde elastische hoogpolymeren

**Pigment:** Titaandioxide en Anti-corrosie pigmenten

**Vaste stofgehalte:** Ca. 55 – 58 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdemat

**Viscositeit:** Pasteus

**Vlampunt:**

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.20 – 1.30 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Water, materiaal kan met water gereinigd worden

**Droogtijd:** Binnen 1 – 8 uur stofdroog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 0.8 – 1 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg, karton à 6x¾ kg = bussen

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 15 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij.

# Producten Lakfa

## Oplosmiddelhoudende systemen



Zeeburgerpad 116  
1019 AE Amsterdam  
tel. +31-20-694 73 68  
fax +31-20-665 08 08



# LAKFA

## VERFFABRIEK B.V.

De informatie in dit productenboek is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en is bedoeld als beschrijving van de toepassing en eigenschappen van onze producten. Het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen van onze producten. De Arbeidsomstandigheden van de gebruiker staat buiten onze kennis en controle. Voor verdere vragen of informatie: Zie onderstaande adressen of onze website: [www.lakfa.com](http://www.lakfa.com)

**LAKFA** VERFFABRIEK B.V.

Zeeburgerpad 116

1019 AE AMSTERDAM

**Tel. +31-20 - 694 73 68**

**Fax +31-20 - 665 08 08**

[info@lakfa.com](mailto:info@lakfa.com)/[www.lakfa.com](http://www.lakfa.com)

**Eduard de Wolf**

**Verkoopleider Nederland**

06 - 54 255 951

**Simon Kopinsky**

**Verkoop & Advies**

06 - 22 123 525

**Marinus Pullen**

**Verkoop & Advies**

06 - 10 398 543

**Bas Peerlings**

**Verkoop & Advies**

06 - 52 372 688

## 2K-Flex Component A en B - 2KF



### **Toepassing:**

Voor binnen & buiten. Een witte op 2 componenten epoxybasis watervaste vulpasta. Flexibel waardoor zeer geschikt voor werkend hout, door zijn unieke eigenschappen ook geschikt voor betonreparaties. De ondergrond moet schoon en droog zijn. Pasta A (hars) en Pasta B (harder) 1:1 mengen met elkaar tot het homogeen is. Meer harder zorgt niet voor een snellere uitharding maar zorgt voor een mindere waterbestendigheid en kan de verlaag verkleuren.

Verwerkingstijd is afhankelijk van de temperatuur 20 minuten, daarna begint het uitharden en loopt de hechtcracht terug.

### **Speciale voordelen:**

Wit! Geurarm. Krimpt niet en hecht aan bijna alles (behalve aan zeer gladde oppervlakten b.v. teflon). Watervast, flexibel kan de werking van hout volgen en temperatuurbestendig tot 80°C. Te behandelen als beton of hout m.b.t. zagen, schuren, spijkeren en schroeven.

**Bindmiddel:** 2 componenten epoxy

**Pigment:** Titaandioxide

**Vaste stofgehalte:** Ca. Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Pasteus

**Vlampunt:** Ca. 100°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 2 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar niet verdunnen, gereedschap kan met terpentine gereinigd worden

**Droogtijd:** Binnen 6 uur droog en overschilderbaar bij 20°C. Een hogere temperatuur (10-15°C) halveert de uithardingstijd. Bij een te lage temperatuur komt de uitharding niet volledig tot stand, volledig uitharding kan zelfs na weken nog plaatsvinden als de temperatuur hoger wordt. Product beschermen tegen vocht tot volledige uitharding heeft plaatsgevonden.

**Rendement:** Afhankelijk van de laagdikte, van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** per 2 cartouches a 600 ml = 1 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met plamuurmes. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 210 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij

# AFBIJTMIDDEL ECO - ABME



## **Toepassing:**

Voor het afbijten van oude olieverven, alkydharsverven, 2 componenten verven en dispersies, zoals acrylverven. Kan zowel op verticale als op horizontale vlakken worden aangebracht. Dik op de ondergrond aanbrengen en ca. 10-20 minuten laten inwerken. Als het om oude dikke verflagen gaat, de behandeling zonodig herhalen. Als de verf is losgeweekt kan deze met een plamuurmes worden verwijderd en kan de ondergrond met water worden afgewassen.

## **Speciale voordelen:**

Is gemakkelijk in gebruik. Door de dikke samenstelling van het product, kan men in één keer een dikke laag opbrengen, waardoor een hoog rendement bereikt wordt. Door het sterke afbijt-vermogen wordt veel tijd bespaart. Gemakkelijk met water afwasbaar. Bevat stoffen die verhinderen dat een aangebrachte laag door verdamping indroogt, hierdoor wordt een optimale inwerking op de ondergrond bereikt. Met een spijker eerst een gaatje in de deksel slaan. Bevat geen biociden, conserveringsmiddelen, methyleenchloride, NMP, zuren en logen. Tast metaal, hout en steen niet aan.

## **Bindmiddel:**

## **Pigment:**

## **Vaste stofgehalte:**

## **Glansgraad:**

**Viscositeit:** 23°C, 2500 – 3300 mPa.s

**Vlampunt:** 0°C

**Soortelijk gewicht:** 23°C, 0.987 g/ml

**Verdunning:**

**Droogtijd:**

**Rendement:** ca. 500 g/m<sup>2</sup>, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond

**Kleur:** kleurloos

**Verpakking:** Karton a 2x5 ltr

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** met kwast of plamuurmes. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 900 g/ltr.

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** klasse 3.4 III, UN 1263

**Belangrijke aanwijzing:** NIET bij vuur of direct zonlicht verwerken. Werkruimte moet goed gelucht worden. Materiaal met water reinigen.

# AQUA LOCK - AL



## **Toepassing:**

Voor buiten, om muren, gevels en andere poreuze minerale ondergronden duurzaam tegen slagregen en indringend vocht te beschermen. Is oplosmiddel houden. Laat de ondergrond na behandeling ademen. Na behandeling veranderd het uitzien van de ondergrond nauwelijks. Ondergrond dient droog, ontvet en stofvrij te zijn. Voor gebruik goed schudden. Daarna 2 lagen nat in nat aanbrengen. Delen die niet behandeld worden, zoals glas en natuursteen, goed afschermen tegen spatten.

## **Speciale voordelen:**

Ideale bescherming tegen het indringen van vocht in muren en gevels. Heeft een sterk penetratievermogen en beschermd de ondergrond. Verwerking met borstel of airless.

**Bindmiddel:** siloxaanpolymeren

**Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** 5 % Gew. %

**Glansgraad:**

**Viscositeit:** 1 Poise bij 23°C

**Vlampunt:** > 21°C

**Soortelijk gewicht:** ca. 0,8 g/ml, bij 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar, niet verdunnen. Vergereedschap met White Spirit reinigen.

**Droogtijd:** Na 1 uur stofdroog overschilderbaar nat in nat.

**Rendement:** Per liter ca. 4 m<sup>2</sup> Sterk afhankelijk van de zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Kleurloos

**Verpakking:** 20 Ltr metalen emmer.

**Houdbaarheid:** 1 Jaar bij koel bewaren

**Verwerking:** Met borstel of airless - voor gebruik goed schudden. Niet verweken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%

**VOS:** 2004/42IIA (h) (750/750) Max. 750 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR klasse 3, F1 III UN 1263 VERF.

# MATOLIE - AO



## **Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Als toevoeging in chaletveredeling, en als toevoeging voor verdelingtoplaag om deze bestander en waterafstotender te maken, voor fabricage van matverf, als toevoeging voor klassieke olieverven, waardoor de kwaliteit verhoogt word en deze zich beduidend beter verwerken laat. **VOOR GEBRUIK GOED SCHUDDEN !!!**

## **Speciale voordelen:**

Dit produkt bestaat reeds sedert 1918 en mag eigenlijk in geen enkele werk plaats ontbreken. Het heeft een grote resistentie tegen de inwerking van UV- stralen, gemakkelijk te verwerken en het heeft een aangename reuk.

**Bindmiddel:** Speciaal olie

**Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** Ca. 41 – 43 Gew.%

**Glansgraad:** Eierschaalglans

**Viscositeit:** Ca. 2 – 4 Poise, 23°C

**Vlampunt:** Ca. 40°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 0.82 – 0.84 g/ml, 23°C

**Verduunning:** Mag NIET verdund worden!  
Materiaal met terpentine vervanging reinigen.

**Droogtijd:** Na 5 – 6 uur stofdroog, totale door droging na meerdere dagen, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 10 – 18 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Kleurloos

**Verpakking:** Karton à 6x5 ltr

**Houdbaarheid:** Onbeperkt (het product veredelt zich na langere tijd)

**Verwerking:** Met Kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (f) (700/700) Max. 487 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR klasse 3, F1 III UN  
1263 VERF Transport overschrijdt niet de in 1.1.3.6. voorgeschreven vrijstellinggrenzen.

# DECKENMATT SPANNINGSARM + - DMS+



## **Toepassing:**

Voor binnen. Voor plafonds en muren. Spanningsarm en haarscheur overbruggend. Uitstekend isolerend (b.v. nicotine, roet- en watervlekken) Speciaal voor poederende en sterk zuigende ondergronden zoals lijm-, veeg vaste kalk- en caseïne verven.

## **Speciale voordelen:**

Het product heeft een uitstekende dekkraft, is reukneutraal, aromaatarm. Geen gevaar voor oog en neus irritatie. Spat niet, geen zichtbare aanzet. Droogt wit en egaal mat op. Kan nat op nat verwerkt worden.

**Bindmiddel:** Speciale gecalcineerde mat-alkydhars

**Pigment:** Titaandioxyde en minerale vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** 70 – 75 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** 20 – 22 poise bij 23°C

**Vlampunt:** Ca. 62°C

**Soortelijk gewicht:** 1.30 – 1.40 g/ml bij 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. Eventueel verdunnen “Speciaal T” (aromaat arm) (max 3%). Gereedschap kan met terpentine gereinigd worden

**Droogtijd:** Na 3 – 5 uur stofdroog. Na ca. 24 uur volledig droog, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 3 – 8 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Ovale blikken à 20 kg en kartons à 4x6 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en airless-spuit. Niet verweken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (i) (600/500) Max. 495 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-Vrij, vervoer vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.



## G.Z.F. ZIJDEGLANSLAK - GZF



### **Toepassing:**

Voor buiten. Kan als grond, tussen en toplaag gebruikt worden op ruw hout en reeds gegronde ondergronden. Wij adviseren als grondlaag voor ruw hout onze voorlak-VL, waarover één of twee lagen GZF volgen.

### **Speciale voordelen:**

Vochtregulerende, zijdeglanzende verf, grote vul en dekkraft. Buitenduurzaamheid, kantendekking en hechting zijn uitstekend, goede vloeiing. Makkelijk te verwerken, voorkomt blaarvorming door grote elasticiteit en vochtregulering.

**Bindmiddel:** Combinatie van alkydharsen

**Pigment:** Titaandioxide, speciaal pigmenten en kleurpigmenten

**Vaste stofgehalte:** Ca. 72 – 74 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 8.5 – 9.5 Poise, 23°C

**Vlampunt:** Ca. 40°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.25 – 1.30 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Speciaal T (aromaat arm)

1° laag: tot 5%

2° laag: tot 3%

**Droogtijd:** Binnen 2 – 3 uur stofdroog, na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 6 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** 10 kleuren

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg en à 20x1 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (g) (450/350) Max. 316 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij vervoer vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

# RADIATORENLAK - HKL/HKLS



## Toepassing:

Voor binnen. Voor radiatoren, buizen en metalen voorwerpen. Radiatoren eerst licht voorspuiten en daarna met maar één verflaag afsputten. Voor gebruik goed omroeren. Stofdroog na 1 – 2 uur en overschilderbaar na 24 uur. Verwerkbaar met kwast, roller of airless, eventueel verdunnen met White Spirit of aromaatarme verdunding. Na gebruik handen goed met zeep wassen.

## Speciale voordelen:

Hittebestendig bijna niet vergelend, snelle droging.

**Bindmiddel:** Een combi-hars op zonnebloemolie basis.

**Pigment:** Titaandioxyde en speciale pigmenten.

**Vaste stofgehalte:** Ca. 73 – 76 Gew.%

**Glansgraad:** HKL=Hoogglans.  
HKLS=Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 10 – 11 poise bij 23°C

**Vlampunt:** Ca. 40°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.30 – 1.35 g/ml bij 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. Als nodig verdunnen met White Spirit (Sangajol) of universeelverdunner.

**Droogtijd:** Na ca. 1 – 2 uur stofdroog. Na ca. 3 – 4 uur kleefvrij. Na ca. 16 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 8 – 12 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Sneeuw wit.

**Verpakking:** Kartons à 4x5 kg en 20x1 kg.

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (i) (600/500) Max. 320 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-Vrij vervoer vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

# RENOVATIEVOORLAK - HVL



## **Toepassing:**

Voor buiten. Uitstekende hechting op de meeste ondergronden met minimale voorbereiding. Als renovatielaag op oude verflagen en hout zowel als op diverse kunststoffen en metalen (hechtingsproef wordt aanbevolen). Na 1-2 uur stofdroog, na 4-6 uur overschilderbaar. Verdunnen tot 5% met White Spirit. Verwerking: kwast, roller of airless-spuit. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

## **Speciale voordelen:**

Goede vul- en dekkraft, goede kantendekking en vloeiing, makkelijk te verwerken, snel en goed schuurbaar. Dit product werd ontwikkeld voor snelle renovatiewerken.

**Bindmiddel:** Alkydhars combinaties

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 73 – 76 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Ca. 10 – 11 Poise, 23°C

**Vlampunt:** Ca. 50°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.40 – 1.45 g/ml, 23°C

**Verdunning:** White Spirit maar tot 5% verdunnen

**Droogtijd:** Binnen 1 – 2 uur stofdroog, na 4 – 6 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 6 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg, karton à 20x1 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (i) (600/500) Max. 359 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij transport vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

# SATIN ZIJDEGLANSLAK - S



## **Toepassing:**

Voor binnen en buiten. Voor hoogwaardig schilderwerk op hout (b.v. kozijnen, ramen, deuren, kasten enz.), pleisterwerk en muren. Om te gronden gebruik eerst onze VOORLAK, HAFTVOORLAK of ACRYLMULTIGROND. Dan SATIN als tussen of toplaag. Stofdroog na 1 – 2 uur, kleefvrij na 3 – 4 uur en overschilderbaar na 16 uur. Verwerkbaar met kwast, roller of airless, eventueel verdunnen met White Spirit of aromaatarme verdunning.

## **Speciale voordelen:**

Zijdeglanslak op basis van Zonnebloemolie. Bijna niet vergelend, kras en slijtvast. Gemakkelijk verwerkbaar, gelijkmatige vloeit. Het product heeft een hoge dekkraft.

**Bindmiddel:** Een combi-hars op zonnebloemolie basis.

**Pigment:** Titaandioxyde en speciale pigmenten.

**Vaste stofgehalte:** Ca. 73 – 76 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdeglans

**Viscositeit:** Ca. 10 – 11 poise bij 23°C

**Vlampunt:** Ca. 40°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.30 – 1.35 g/ml bij 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar. Eventueel verdunnen met White Spirit.

**Droogtijd:** Na ca. 1 – 2 uur stofdroog. Na ca. 3 – 4 uur kleefvrij. Na ca. 16 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 8 – 12 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Sneeuw wit

**Verpakking:** Kartons à 4x5 kg, 6x3 kg en 20x1 kg.

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en airless-spuit

**VOS:** 2004/42IIA (i) (600/500) Max. 313 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-Vrij vervoer vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

## S.O.S. - SOS



### **Toepassing:**

Voor buiten. Voor het schilderen van vochtige buitenmuren, plafonds en keldermuren, de oplossing tegen vochtplekken, schimmels en mos. Poederende ondergrond eerst met een staalborstel reinigen. Water lekkages laten drogen en eventuele oneffenheden plamuren met speciaal cement. 1<sup>ste</sup> laag met een halfharde borstel of harde blokkwast aanbrengen, zodat de poriën van de ondergrond goed gevuld worden. Altijd ongeschilderde ondergronden volledig met SOS verzadigen. 2<sup>de</sup> laag na 25 uur met kwast of roller aanbrengen. LET OP: Goed ventileren tijdens het schilderen.

### **Speciale voordelen:**

SOS is het ideale product om ondergronden met vochtplekken, schimmels en mos weer te verfraaien. Voor oude en nieuwe ondergronden met vochtproblemen. Hecht zeer goed op vochtige ondergronden. Uitstekende dekkraft, twee lagen zijn meestal voldoende.

**Bindmiddel:** Speciale Acrylpolymeer

**Pigment:** Titaandioxyde en vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** 61-63 Gew%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** 40-45 poise, 20°C

**Vlampunt:** >39°C

**Soortelijk gewicht:** 1.24-1.28 g/ml, 20°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar, eventueel verdunnen met White Spirit.

**Droogtijd:** Na 23-25 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 1-2½ kg/m<sup>2</sup>, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit (enkel in lichte Lakfa kleuren verkrijgbaar)

**Verpakking:** Emmers van 18,5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast of roller.

**VOS:** 2004/42IIA (i) (600/500) Max. 500 g/l

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij, vervoer vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

# SNELPLAMUUR - SP



## **Toepassing:**

Voor binnen & buiten. Een sneldrogende, hoogvullende, elastische MESPLAMUUR. Voor geground hout- en staalondergronden, alsmede voor goed geschuurde en ontvette alkydharsondergronden en polyester.

## **Speciale voordelen:**

SP onderscheidt zich door zijn uitstekende vulkracht, elasticiteit en gemakkelijke verwerking. Is reeds na 4-5 uur schuurbaar en direct overschilderbaar, zonder tussenlaag.

**Bindmiddel:** Alkydhars

**Pigment:** Titaandioxyde en vulstoffen

**Vaste stofgehalte:** Ca. 83 – 85 Gew.%

**Glansgraad:** Mat

**Viscositeit:** Pasteus

**Vlampunt:** Ca. 25°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.75 – 1.80 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar, gereedschap kan met terpentine gereinigd worden

**Droogtijd:** Schuurbaar en direct overschilderbaar na 4-5 uur, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Afhankelijk van de laagdikte, van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Gebroken wit

**Verpakking:** Kartons van 36 tubes à 320 gr en kartons à 8x2 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met plamuurmes. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 269 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij transport vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

# SPECIAAL OPLOSMIDDEL T - T

**Toepassing:**

Als verdunning voor alkydhars verven, synthetische muurverven en als kwastenreiniger te gebruiken.

**VOS:** 764 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**Speciale voordelen:**

Reukloos en Aromaatarm

**ADR/VLG:** UN 3295 Koolwaterstoffen, vloeibaar n.e.g. (Bevat Isoundecanen en Isododecanen), 3, III, SP274.

**Bindmiddel:****Pigment:****Vaste stofgehalte:****Glansgraad:**

**Viscositeit:** Ca. 0 – 1 Poise bij 23°C

**Vlampunt:** Ca. 56°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 0.6 – 0.8 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Het product is gebruiksklaar.

**Droogtijd:**

**Rendement:** Afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Kleurloos

**Verpakking:** Jerrycans à 10 ltr

**Houdbaarheid:** 2 jaar -Koel bewaren-

**Verwerking:** Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

# DOMPELGRONDVERF - TG



## Toepassing:

Voor binnen en buiten. Wordt gebruikt als grondlaag voor vensterramen, deuren en kozijnen, welke aan de buitenkant duurzaam beschermd moeten worden. Men dompelt de voorwerpen ca. 7-15 sec. onder. De procedure voor het verkrijgen van een hoogglans op ongegronde hout voor buiten is als volgt: 1<sup>e</sup> laag. Dompelgrondverf - TG, 2<sup>e</sup> laag. Voorlak - VL, 3<sup>e</sup> laag. Aflak - WL. Wil men een zijdeglans op onge-grond hout voor buiten bereiken, dan is de procedure als volgt: 1<sup>e</sup> laag. Dompelgrondverf - TG, 2<sup>e</sup>. + 3<sup>e</sup> laag. G.Z.F. Zijdeglanslak - GZF.

## Speciale voordelen:

Uitstekende penetratie in de ondergrond en beschermende werking. Hoge elasticiteit. Vochtigheidsregulerend, waardoor minder kans op bladderen van de verflaag. Goede kantendekking door het dompelgebeuren.

**Bindmiddel:** Lijnolie alkydhars combinatie

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal pigmenten

**Vaste stofgehalte:** Ca. 69 – 71 Gew. %

**Glansgraad:** Tussen mat en eierschalenglans

**Viscositeit:** Ca. 4 – 5 Poise, 23°C DIN cup 4: ca. 60-70 sec. bij 23°C.

**Vlampunt:** Ca. 40°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.25 – 1.30 g/ml, 23°C

**Verdunning:** White Spirit. Om de verf op dompelviscositeit te brengen, met 5-8% White Spirit verdunnen. Het resultaat is een dompelviscositeit van 1.2-1.5 poise bij 20°C, DIN Cup 4 : ca. 25-30 sec.

**Droogtijd:** Bij 20°C binnen 2-3 Std. stofdroog. Na 3-5 uren kleefvrij. Na 24 uren overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 90 – 130 m<sup>2</sup>/gr, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg, Bussen à 30 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** In dompelbad of met kwast, roller of airless. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (f) (700/700) Max. 367 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** 4x5 kg: ADR-vrij transport vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5., 30 kg: Klasse 3, F1 (III) UN 1263 Verf.



# VOORLAK - VL



## Toepassing:

Voor binnen & buiten. Voorlak op half synthetische basis, geschikt voor elke ondergrond. Oude verflagen goed schuren. Stofdroog in 3-4 uur, doorgehard in ca. 24 uur. Uitstekend te schuren zowel droog als nat. Voor de grondlaag de lak met ten hoogste 10% terpentijn verdunnen, voor de tweede laag met ten hoogste 3%. De tweede laag kan dan 1 jaar dienst doen als buitenduurzame zijdeglanslak. Verandert niet en poedert niet af. Aflakken pas dan, wanneer het hout van de ondergrond minder dan 15% vocht bevat, en wel met AFLAK WL voor binnen en buiten.

## Speciale voordelen:

Een grondlaag blijft taai en elastisch. Vloei- en dekkraft, ook op de randen, zijn ongeëvenaard. Bevat geen versnijdingsmiddel. Vochtregulerend.

**Bindmiddel:** Lijnolie alkydhars

**Pigment:** Titaandioxide en speciaal pigmenten

**Vaste stofgehalte:** Ca. 75 - 80 Gew.%

**Glansgraad:** Tussen mat en eierschalenglans

**Viscositeit:** Ca. 9,5 – 10,5 Poise, 23°C

**Vlampunt:** Ca. 40°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.40 – 1.45 g/ml, 23°C

**Verdunning:** White Spirit,

1. Anstrich: 4-6%
2. Anstrich: 3%

**Droogtijd:** Binnen 2 – 3 uur stofdroog, na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 6 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5,5 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (g) (450/350) Max. 346 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij transport vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

# WOODGEL - WG



## **Toepassing:**

Voor buiten. Voor het schilderen van houtondergronden, welke tegen sterke weersinvloeden beschermd moet worden, kan zowel als grond-, tussen- en toplaag gebruikt worden. Buiten 2-3 maal schilderen, raamkozijnen 3-4 maal. WOODGEL kleurloos kan gebruikt worden als grondlaag om een zo optimaal mogelijke U.V. bescherming te verkrijgen. Er mag geen verf aangebracht worden wanneer de vochtigheidsgraad groter is dan 15%.

## **Speciale voordelen:**

Spat niet, zeer makkelijk te appliceren. Strijkt boterzacht. Verflaag bladdert niet, goede vulkracht. Zeer resistent tegen U.V. straling - speciaal bij donkere kleuren -

**Bindmiddel:** Alkydhars basis

**Pigment:** ijzeroxyde

**Vaste stofgehalte:** Ca. 17 – 20 Gew.%

**Glansgraad:** Zijdemat

**Viscositeit:** Kinematisch >8 mm<sup>2</sup>/s, 40°C, ISO 3104/3105.

**Vlampunt:** Ca. 37°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 0.80 – 0.85 g/ml, 23°C

**Verdunning:** Gebruiksklaar – niet verdunnen

**Droogtijd:** Na 12 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 80 – 100 ml/m<sup>2</sup>, gladde houtondergrond. 200 – 250 ml/m<sup>2</sup>, ruw gezaagde houtondergronden, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** 1. Grenen 2. Teak 3. Noten  
4. Eiken 5. Ebben 6. Kleurloos

**Verpakking:** Karton à 4x5 ltr

**Houdbaarheid:** 1 jaar

**Verwerking:** Met kwast of indompelen. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (f) (700/700) Max. 700 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR VRIJ.

# AFLAK - WL

**Toepassing:**

Voor buiten en binnen. Een universele hoogglanslak als toplaag voor hout, gemenied staal en kunststoffen (deze moeten eerst gegrond worden). Als grondlaag raden wij onze Voorlak - VL of Renovatievoorlak - HVL aan.

**Speciale voordelen:**

Zeer hoge vulkracht (dankzij het hoge vaste stofgehalte), uitstekende dekkraft, zeer hoge elasticiteit en buitenduurzaamheid, goede vloeï. Behoudt zijn glans extreem lang.

**Bindmiddel:** Lijnolie alkydhars

**Pigment:** Titaandioxide

**Vaste stofgehalte:** Ca. 70 - 75 Gew.%

**Glansgraad:** Hoogglans

**Viscositeit:** Ca. 10 – 10,5 Poise, 23°C

**Vlampunt:** Ca. 40°C

**Soortelijk gewicht:** Ca. 1.20 – 1.25 g/ml, 23°C

**Verdunning:** White Spirit

**Droogtijd:** Binnen 3 – 4 uur stofdroog. Na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 8 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Wit

**Verpakking:** Karton à 4x5 kg, à 6x3 kg en à 20x1 kg

**Houdbaarheid:** 1 jaar

**Verwerking:** Met kwast, roller en Airlessapparaat. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (i) (600/500) Max. 324 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij transport vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.

# YACHTLAK - YA



## **Toepassing:**

Voor buiten. Voor het vernissen van jachten alsmede het duurzaam behandelen van deuren, tuinmeubelen, houten wanden en alle houtsoorten die aan zware weersbelastingen staan blootgesteld.

- 1<sup>e</sup> laag : tot 15% verdunnen
- 2<sup>e</sup> laag : tot 5-8% verdunnen
- 3<sup>e</sup> & 4<sup>e</sup> laag : niet verdunnen

Na elke laag licht schuren (na ca. 48 uur) en het schuurpoeder goed afwassen en de ondergrond drogen. Hoe meer lagen des te fraaier is het eindresultaat.

## **Speciale voordelen:**

De jachtlak onderscheidt zich door zijn uitstekende vulkracht, water- en weerbestendigheid. Ook is er een uitmuntend goede samenhang tussen elasticiteit, krasvastheid en scheurbestendigheid. De prachtige hoogglans blijft jarenlang behouden.

**Bindmiddel:** Houtolie  
alkydfenolharscombinatie

## **Pigment:**

**Vaste stofgehalte:** Ca. 55 Gew.%

**Glansgraad:** Hoogglans

**Viscositeit:** Ca. 3 Poise, 23°C

**Vlampunt:** Ca. >40°C (Pensky Martens CC, ASTM D93)

**Soortelijk gewicht:** Ca. 0.94 g/ml, 23°C

**Verdunning:** White Spirit

**Droogtijd:** Na 2-3 uur stofdroog. Na 8-10 uur kleefvrij. Na 24 uur overschilderbaar, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid.

**Rendement:** Ca. 8 – 10 m<sup>2</sup>/kg, afhankelijk van toestand en zuiging van de ondergrond.

**Kleur:** Kleurloos

**Verpakking:** Karton à 20x1 ltr

**Houdbaarheid:** 1 jaar -vorstvrij bewaren-

**Verwerking:** Met kwast. Niet verwerken beneden 6°C en bij luchtvochtigheid van > 80%.

**VOS:** 2004/42IIA (f) (600/500) Max. 416 g/ltr

**Afvoer:** KCA

**ADR/VLG:** ADR-vrij transport vrijgesteld volgens 2.2.3.1.5.