





Algemeen overzicht van onze natuurverven



Opzet van deze informatiebladen.


Per merk in een oogopslag de diverse producten toelichten met een korte beschrijving van toepassing en eigenschappen.

Voor volledige technische informatie steeds de technische fiches raadplegen.



Algemene tips en informatie.

- Natuurverven zijn na opening beperkt houdbaar, contaminatie vermijden.
- Droogtijd en/of overschilderbaarheid duurt meestal wat langer dan bij niet bio-ecologische verven. Dit vraagt soms een andere planning van de werkzaamheden.
- Voorbereiding van de werken (ondergrond) bepaalt het eindresultaat (bijvoorbeeld bij Fermacell eerst met fijnplamuur aanbrengen alvorens een primer aan te brengen).
- Indien je tijdens het verwerken van onze producten iets 'abnormaal' vaststelt contacteer je ons best zo snel mogelijk om samen de situatie te beoordelen en oplossingen te bieden.



Belangrijke opmerking over onze natuurverven.

Niet al onze verven hebben een Ecolabel.

Dit omwille van het feit dat onze producenten niet meteen voor de bestaande labels gewonnen zijn of dat ze, in tegenstelling tot de grote internationale verffabrikanten, niet over de middelen beschikken om deze labels aan te vragen. (Zo zijn er ecolabels in de omloop waar latex en acrylaten zijn toegevoegd terwijl deze toch zeer belastend zijn voor het milieu.)

De natuurverven die wij verkopen bevatten allemaal zoveel mogelijk natuurlijke grondstoffen (tot 98%, afhankelijk van het product en merk) die nagroeibaar of herwinbaar zijn.

Ook moeten verven toch voldoen aan bepaalde kwaliteitseisen en zelfs afhankelijk daarvan kan u beslissen welke verf best in aanmerking komt.



INHOUD



ULTRA NATURE

	<u>pagina</u>
Onderlaag voor muur en plafond	4
Muur- en plafondverf	4
Aqualak	5



GALTANE

Mineral Primer	5
Fixeermiddel	6
Isolan	6
Keido	6
Eos II	7
Snö	8
Kalkverf	8
Bindmiddel voor glaceertechnieken	9
Roestwerende verf	10
Primer voor olielak	10
Olielak	10
Plantaardig oplosmiddel	10
Plantaardige verdunner	11



AQUAMARYN

Maril Voorstrijk	12
Maril Muurverf	12
Maril Kwarts	13
Aqualin Grondverf	13
Aqualin Aflak	14
Original Grondverf	15
Original Linal	16
Toplin	17



TIERRAFINO

Contact Fine	18
I-Paint leemverf	18
T-Paint leem-stucverf	19
Listro glansstuc	20
Fix	20



CALCATEX

Kalk-caseïne verf	21
-------------------	----



ULTRA NATURE



ULTRANATURE Onderlaag voor muur en plafond

Voor binnen .

Ondergrond: gebruik op sterk zuigende minerale ondergronden (pleisterplaten en –werk, beton, crepi, metselwerk, ...).

Oplosmiddelvrij, kleurloos en reukloos.

Vermindert en egaliseert het absorberend vermogen van de ondergrond.

Verbruik: 4 tot 6 m² / liter afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond.


Verwerking: verdunnen met water:

- 1 op 1 voor gemiddeld absorberende ondergronden of
- 1 op 2 voor weinig absorberende ondergronden.

Droogtijd: 30', overschilderbaar na 2 u.

Reiniging: met water, meteen na gebruik.

Verpakking: 1, 2.5 en 10 liter bidon.



ULTRANATURE Muur- en plafondverf / dispersieverf

Voor binnen gebruik op nieuwe minerale ondergronden en oude goed hechtende en absorberende dispersieverven. Niet op textiel en vinylpapier.

Oplosmiddelvrij.

Goede weerstand tegen afwassen, zeer goed dekkend vermogen (DIN 55987) en een goede waterdampdoorlaatbaarheid (DIN 52615)

Kleuren: diverse tinten zoals RAL, NCS, op mengmachine (Zoersel).

Ondergrond dient grondig voorbereid te worden: zuiver, egaal en droog. Indien nodig voorbehandelen met Ultrature Onderlaag. Op niet verwijderbare oude verflagen grondig ontvetten en reinigen, (eventueel lichtjes opschuren indien nodig). (Vergelijkbaar met de conventionele verven.)

Verbruik: 9 tot 10 m²/liter.

Droogtijd: 12u tussen de verschillende lagen (2 lagen zijn nodig).

Reiniging: warm water, meteen na gebruik.

Verpakking: 0.75 blik, 3 en 6 liter (wit en pasteltinten ook in 10 liter) emmer.



ULTRANATURE Aqualak

Satijnglanzend, watergedragen.

Voor binnen, waterafstotend elastisch dekkende lak met een goede hardheid voor gebruik op hout en metaal.

Niet geschikt voor vloeren, horizontale oppervlakken en radiatoren.

Oplosmiddelarm: VOC 50 tot 85 gr / liter, geurarm.

Aan te kleuren in diverse tinten zoals RAL, NCS,

Ondergrond moet droog, vast, zuiver, stof- en vetvrij zijn.

Bij sterk zuigende ondergronden raden we als primer Aquamaryn Aqualin Grondverf aan (zie verder).

Bij weinig zuigende ondergronden of bij renovatie volstaan 1 à 2 lagen Aqualak.

Verbruik: 10 à 12 m²/liter.

Droogtijd: stofdroog na 2 u, overschilderbaar na 6 à 8 uur. Volledig uitgehard na 48 uur. Niet gebruiken bij te hoge luchtvochtigheid, tocht bij droging vermijden. Zuinig aanbrengen om droogstoornissen te voorkomen.

Verpakking: 0.75 en 3 liter blik.

Reiniging: met water direct na gebruik (vodden omwille van spontane ontvlambaarheid buiten open laten drogen of onder water zetten).



GALTANE



Galtane Primers voor muurverven



GALTANE Mineral Primer

Voor binnen gebruik op diverse ondergronden (zelfs vrij gladde en weinig absorberende ondergronden).

Verbetert de aanhechting van de afwerklaag.

Regulariseert de verschillende graden van absorptie van de ondergrond.

Fixeert in geringe mate brokkelige ondergronden.

Semi-dekkend wit.

Oplosmiddelvrij (VOS: >0.05 gr/l) en bijna geurloos.

Verbruik: 12m²/ liter.

Verwerking:

Voor gebruik goed mengen!

Mineral Primer steeds verdunnen met 20% water.

Aan te brengen in één dunne gelijkmatige laag.

Semi-dekkend vermogen verschijnt pas bij droging.

Droogtijd: 12 u

Reiniging: meteen na gebruik met Galtane Allesreiniger

Verpakking: 2.5, 5 en 10 liter in potje of emmer.



GALTANE Fixeermiddel

Voor binnen gebruik, voor het aanbrengen van een afwerking op basis van caseïne- en kalkverven.
Niet geschikt voor gladde en niet absorberende ondergronden of permanent vochtige ruimtes.
Verlaagt en regulariseert het absorptievermogen van hoog absorberende en homogene ondergronden.
Versterkt licht poederige ondergronden.
Kleurloos en vrijwel geurloos.
Verbruik: tot 50m² per pakje, afhankelijk van de absorptie.
Verwerking:
250gr in 2 liter water oplossen.
30' laten staan en dan nog 6 liter water toevoegen
Aanbrengen met een blokborstel van beneden naar boven.
Droogtijd: 8 u
Reiniging: meteen na gebruik met water.
Verpakking: 250gr in zakje.



GALTANE Isolan

Voor binnen: op alcoholbasis.
Dekkend witte primer.
Isolerende werking tegen vocht-, roet-, roest- en nicotinevlekken.
Ondergrond: vlekken grondig afwassen en ontvetten. De ondergrond moet droog zijn.
Verwerking: goed schudden en omroeren voor gebruik!
Onverdund aanbrengen over de hele te beschilderen oppervlakte. Bij sterk zuigende oppervlakten eventueel een tweede dunne laag aanbrengen. Indien de oppervlakte te weinig absorptievermogen heeft deze eerst lichtjes schuren.
Afwerking: na droging afwerken met Eos II.
Verbruik: 6 à 7 m² / liter.
Droogtijd: na 12 u overschilderbaar.
Reiniging: met Galtane Alcohol (niet met water of plantaardig oplosmiddel).
Verpakking: 0.75 en 2.5 liter in blik.
Ontvlambaar product! Goed verluchten tijdens de werkzaamheden.



GALTANE Keido

Voor binnen: ideaal als renovatieprimer.
Granulometrie: 0.5 mm
Mineraal witte primer, goed dekkend.
Mogelijkheid tot kleuren (maximum tot 10% van, het gewicht)
Vertraagt schimmelvorming.
Zeer sterk hechtend (te vergelijken met pootjes van een hagedis)

Ondergrond: zuiver en droog, solide, stof- en vetvrij, chemisch neutraal.

Pleisterwerken van gips, kalk, cement, ...

Fermacell en andere gipsplaten.

Oude taaie verf (eerst testen omdat Keido deze op termijn kan lostrekken!)

Kunststof zoals electriciteitsplaatjes, kabels,...

Oude lakken

Beton

! Op sterk absorberende ondergronden eerst Galtane Fixeermiddel aanbrengen.

Verwerking: in een laag en afhankelijk van het absorptievermogen eventueel verdunnen met 10% Keido verdunner.

Afwerking: één of twee lagen Galtane Kalkverf of Galtane Eos II.

Verdunnen: indien nodig enkel met Keido verdunner (max 10%)!

Verbruik: 7 m²/ liter.

Overschilderbaar: na 12 u.

Reiniging: met Galtane allesreiniger, meteen na gebruik.

Verpakking: 1, 5 en 10 liter potje of emmer.

Galtane Muurverven

GALTANE Eos II dispersieverf

Voor binnen: afwasbare muurverf gegarandeerd 100% zonder synthetische bindmiddelen, op basis van plantaardige oliën, wateroplosbaar.

A+ classificatie voor uitstoot vluchtige stoffen binnenshuis!

Matte warme afwerking met uiterst zijdeachtig aanvoelen.

Oplosmiddelvrij (een ammoniakgeur zou kunnen opgemerkt worden (terwijl de verf er géén bevat!) omwille van een natuurlijke reactie tussen calciëet en sojaolie).

Afwasbaarheid: EN 13 300-norm klasse 2

Dekkingsvermogen: EN 13 300-norm klasse 2

Kleuren: eigen kleurencollectie: kleurenkaart EosII.

Vanuit base wit of medium worden er kleurpigmenten (in wateroplossing) aan de verf toegevoegd volgens receptuur.

Ondergrond:

Pleisterwerk en poreuze (melige) ondergronden: Mineral Primer

Pleisterplaten, Ytong, gipsblokken, cementplaten,...: Mineral Primer

Fermacell: fijnplamuur en daarna het Fixeermiddel.

Behangpapier: verzekeren dat het stevig vastzit. Overschilderbaar behangpapier heeft geen primer nodig. Niet gebruiken op het type 'Patent'!

Indien nodig om een andere primer gebruiken: zie bij Galtane primers.

Toepassings temperatuur: min 14°C (plafond maximum 20°C).

Verbruik: 9 tot 10 m²/liter (er dienen twee lagen aangebracht te worden).

Verwerking: Er mag 5 tot 10% water toegevoegd worden aan de witte verf.

Bij toevoeging van Galtane kleurpigmenten voeg je automatisch water toe en is de verf al wat verdund.

Droogtijd: interval tussen de 2 lagen: 12u

Volledig droog en uitgehard na 4 tot 5 weken bij 20°C (en is dan vochtig afwasbaar, nooit hard wrijven!)

Reiniging: water met allesreiniger.

Verpakking: 1, 2.5, 5 en 10 liter in potje of emmer.

GALTANE Snö

Voor binnen: ademende, matte decoratieve muurverf gegarandeerd 100% zonder synthetische bindmiddelen, op basis van plantaardige oliën, wateroplosbaar.

A+ classificatie voor uitstoot vluchtige stoffen binnenshuis!

Matte glansgraad.

Oplosmiddelvrij (een ammoniakgeur zou kunnen opgemerkt worden (terwijl de verf er géén bevat!) tijdens de droogtijd omwille van een natuurlijke reactie tussen calciëet en sojaolie).

Kleuren: maximum 5% natuurlijke pigmenten.

Ondergrond:

Pleisterwerk en poreuze (melige) ondergronden: Mineral Primer

Pleisterplaten, Ytong, gipsblokken, cementplaten,... Mineral Primer

Fermacell: fijnplamuur en daarna het Fixeermiddel.

Behangpapier: verzekeren dat het stevig vastzit. Overschilderbaar behangpapier heeft geen primer nodig. Niet gebruiken op het type 'Patent'!

Indien nodig om een andere primer gebruiken: zie bij Galtane primers.

Toepassingstemperatuur: min 12°C (plafond maximum 20°C).

Verbruik: 8 tot 9 m²/liter (er dienen twee lagen aangebracht te worden).

Verwerking: Er mag 5 tot 10% water toegevoegd worden aan de witte verf.

Bij toevoeging van kleurpigmenten voeg je automatisch water toe en is de verf verdund.

Volledig droog en uitgehard na 4 tot 5 weken bij 20°C (en is dan vochtig afwasbaar, nooit hard wrijven!)

Snö is minder afwasbaar dat Eos II.

Reiniging: water met allesreiniger.

Verpakking: 10 liter emmer.

GALTANE Kalkverf

Voor binnen: tevens ideaal in vochtige ruimtes.

Lucht- en waterdampdoorlatend.

Voorkomt schimmelontwikkeling.

Hoge lichtweerkaatsbaarheidsfactor, helder en bij verschillende soorten lichtinval kunnen de kleuren mooi veranderen.

Extra matte afwerking met effecten (ruwe materie met kleine korreltjes).

Niet 'krijtachtig': omwille van het speciale fabricatieproces wordt het oppervlak zo hard dat het gereinigd kan worden.

Kleuren: eigen kleurencollectie.

Ondergrond: : zuiver en droog, solide, stof- en vetvrij, chemisch neutraal,...

Geschikt op niet behandelde minerale ondergronden (kalk, cement, leem, bakstenen,...)

Lijmresten, oude kalkachtige verven of oude verflagen met lijm moeten steeds eerst volledig verwijderd worden.

Op pleister en leemdekklagen, op pleister en celluloseplaten : Fixeermiddel gebruiken.

Op oudere lagen taaie verf Keido gebruiken.

Toepassings temperatuur: tussen 8°C en 20°C

Verbruik: ongeveer 5 m²/liter (er dienen twee lagen aangebracht te worden).

Verwerking:

Kalkverf mengen voor én tijdens gebruik.

Eerste laag verdunnen met 10% water.

Voor het aanbrengen de oppervlakte bevochtigen: vermijden dat de verf te snel opdroogt (mag tussen iedere laag!).

Niet met een verfrol aanbrengen!

In dunne en regelmatige lagen aanbrengen met een rechthoekige kalkborstel (witte haren). Kruislings zonder onderbreking en zonder stukken/delen open te laten.

Twee lagen zijn nodig, voor een grove ondergrond 3 lagen.

Bij het aanbrengen is de verf doorzichtig. Het dekkend vermogen verschijnt pas bij het drogen.

Spatten onmiddellijk verwijderen (met water).

Droogtijd: interval tussen de 2 lagen: 12u.

Reiniging: met water en Marseillezeep.

Verpakking: 1, 5 en 10 liter in potje of emmer.

GALTANE Bindmiddel voor glazuur

Voor binnen.

Een transparant bindmiddel in poedervorm, oplosbaar in water.

Ondergrond: gezond en poreus zoals pleister, behangpapier, kalk, dispersie- of caseïneverf.

Toepassingen:

Transparant om te fixeren (kan ook gebruik worden als fixeermiddel voor leempleister).

Kan aangekleurd worden met Galtane kleurpigmenten om te sluiëren met een handschoen, spons, doek, spalter,...

Verbruik: 100 gr voor ca. 50m² afhankelijk van gebruikte techniek en ondergrond.

Verwerking:

Voeg potje bindmiddel onder voortdurend roeren toe met 1 liter koud water.

Na 30 min doorroeren en verdun met 2 liter water (3 tot 4 voor sterk zuigende ondergronden).

Dan kan ook het kleurpigment toegevoegd worden.

(voor transparant fixeren van leempleister 6 liter water toevoegen en aanbrengen in 2 lagen, van beneden naar boven toe).

Droogtijd: tussen 2 lagen 8u en volledig droog na 24u.

Reiniging: water en zeep.

Verpakking: potje van 100gr.



GALTANE Roestwerende verf

Voor binnen en buiten.

Bescherming tegen roestvorming, te wijten aan atmosferische werking van water en lucht.

Oplosmiddelvrij (VOS: >0.05 gr/l), wateroplosbaar.

Kleur: bordeauxrood.

Ondergrond: droog, proper, stof en vetvrij. Ouder metaal grondig ontroesten en mooi egaal schuren.

Verbruik: 10 tot 20m² per liter.

Toepassingstemperatuur: boven 15°C.

Verwerking:

Goed roeren voor gebruik.

Aanbrengen in 2 dunne gelijkmatige lagen.

Zodra deze droog is meteen plantaardige olielak aanbrengen.

Droogtijd: minstens 24u tussen de lagen (aan 20°C).

Reiniging: met Galtane Plantaardige olie en Galtane Allesreiniger.

Verpakking: 1 en 3 liter in blik.



GALTANE Primer voor olielak

Watergedragen primer voor poreus hout.

Voor binnen en buiten.

VOS-vrij: > 0.05 gr/l

Ondergrond: poreus, schoon, droog, stof- en vetvrij.

Oude lagen verf, was, vernis,... eerst verwijderen.

Verbruik: 12 tot 15m² per liter.

Toepassingstemperatuur: minstens 15°C.

Verwerking:

Aanbrengen in 1 of 2 dunne en gelijkmatige lagen met een wachttijd van 30'.

Wegens snelle droging verfoverschotten vermijden en/of uitvlakken.

Droogtijd: 4u bij 20°C.

Na droging de Galtane Olielak aanbrengen.

Reiniging: Galtane Plantaardig oplosmiddel en Galtane Allesreiniger.

Verpakking: 1 en 2.5 liter in blik.



GALTANE Olielak

Dekkende olielak voor hout (kan ook op metaal).

Voor binnen en buiten.

Mat of satijnglanzend.

VOS: 259 gr/l

Kleur: eigen kleurencollectie (meer dan 100 tinten).

Niet dezelfde collectie als de EosII, maar 'ton sur ton'.

Kleuren in satijnglanzende olielak zullen er donker uitzien dan in de matte olielak.

Op nieuw metaal: eerst een laag roestwerende primer aanbrengen.

Verbruik: 15m² / liter. (Afhankelijk van de ondergrond is het mogelijk dat er bij witte olielak 3 lagen nodig zijn om goed te dekken. Toegevoegde kleurstof verhoogt de dekkraft.)

Toepassingstemperatuur: ideaal tussen 15°C en 20°C.

Verwerking:

Goed omroeren voor gebruik.

Olielak is wat vloeibaarder dan gewone lak.

Lakken die aangekleurd worden met base Medium verdunnen met 5 tot 10% Galtane verdunner!

Tussen twee lagen lichtjes schuren (P.180) en ontstoffen.

Twee fijne gelijkmatige gekruiste lagen aanbrengen (de laatste in de richting van de nerven van het hout).

Droogtijd: droog en overschilderbaar na 24u.

Volledig uitgehard na 4 tot 6 weken.

Geur: neutrale plantaardige geur tijdens het aanbrengen, na het aanbrengen kan een typische geur optreden (goed ventileren).

Reiniging: Galtane Plantaardig oplosmiddel.

Verpakking: 0.75 en 2.5 liter in blik.

GALTANE Plantaardig oplosmiddel

VOS-vrije gereedschapsreiniger.

Europees koolzaadolie gmo vrij (98.5%).

Ideaal voor het reinigen van borstels en materiaal die besmeurd zijn door koolafzetting en olie-oplosbare producten.

Na het reinigen worden de gereedschappen niet kleverig of hard!

! Daarom nooit gebruiken om te verdunnen (is ten nadele van de droogtijd) !

GALTANE Verdunner

Geconcentreerde verdunner voor olieachtige producten (Galtane olielak, oliebeits, ...).

Best niet gebruiken om borstels uit te wassen, gebruik dan Galtane Plantaardig Oplosmiddel.



AQUAMARYN



AQUAMARYN Primer voor muurverven



AQUAMARYN Maril VOORSTRIJK

Voor binnen

Waterverdunbaar en oplosmiddelvrij

Verstevt en fixeert poederende lagen.

Oplosmiddelvrij: VOS: >1 gr/l

Ondergrond: schoon, droog en vetvrij.

Verse minerale ondergronden moeten minstens 3 weken oud zijn (gevoelig voor verzeppen).

Verbruik: 6 tot 8m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking:

Voor gebruik minimaal 3 minuten goed roeren.

Niet verdunnen.

Oppervlakte verzadigen, maar er mag geen glanzende laag gevormd worden.

Toepassingstemperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: overschilderbaar na 6 - 8 u.

Reiniging: met lauw water.

Bij onderbreking van de werken het gereedschap in Maril laten staan, niet uitspoelen of in water bewaren.

Verpakking: 1 of 5 liter in blik.



AQUAMARYN Muurverf



AQUAMARYN MARIL muurverf

Voor binnen.

Natuurlijke, schrobvaste, ademende, niet statisch oplaadbare en goed dekkende professionele muurverf.

Matte warme glansgraad.

Oplosmiddelvrij.

Kleuren: vrijwel alle kleuren op mengmachine (Genk).

Ondergrond:

Nieuwe ondergronden moeten schoon, droog en vetvrij zijn.

Verse minerale ondergronden moeten minstens 3 weken oud zijn en niet meer alkalisch reageren.

Bij zuigende ondergronden zoals Fermacell, cement- en pleisterlagen voorstrijken met 10 tot 20% verdunde Maril.

Bij zeer sterk zuigende of licht poederende ondergronden de ondergrond voorbehandelen met Maril Voorstrijk.

Toepassingstemperatuur: min 5°C.

Verbruik: 6-8 m²/liter (er dienen twee lagen aangebracht te worden), afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking: voor verwerking goed omroeren.

Droogtijd: overschilderbaar na 8u.

Een nieuwe verflaag de eerste 4 weken niet vochtig reinigen.

Reiniging: lauw water met eventueel wat zeep.

Verpakking: 1, 5 en 10 liter in blik.

AQUAMARYN Maril KWARTS (structuur)

Voor binnen.

100% natuurlijke toevoeging voor het maken van structuur muurverf.

Eigenschappen: camoufleert kleine oneffenheden in de ondergrond. Decoratief. Mooie egale structuur en gemakkelijk in gebruik.

Verbruik: 1 kg per 2.5 à 5 liter Maril muurverf.

Verwerking: strooi al roerend Maril structuur in de muurverf en goed doorroeren.

Verbruik: 2.5 lt = ca. 15m².

AQUAMARYN AQUALIN

AQUALIN is de verzamelnaam voor professionele lakken op basis van lijnolie-emulsie, waterverdunbaar, voor binnen (en sommige ook voor buiten).

AQUAMARYN AQUALIN Grondverf

Primer voor binnen en buiten op hout of voorbehandeld metaal.

Waterverdunbaar.

VOS-gehalte: > 17g/l.

Gemakkelijk te verwerken.

Uitstekende houtvoedende eigenschappen, hechting en kantendekking.

Na droging goed schuurbaar.

Blijvend elastisch.

Ondergrond: draagkrachtig, schoon, droog en vetvrij: zie bij verwerking.

Verbruik: 10 tot 12 m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking:

Voor gebruik minimaal 3 minuten goed roeren.

Tijdens verwerking regelmatig goed oproeren.

Indien nodig verdunnen met wat zuiver water.

Nieuw werk: scherpe kanten goed afronden en 2 lagen aanbrengen (totaal droog 80 µ laagdikte)

Bestaand werk: loszittende, gebarsten of gebladderde lagen verwijderen.

Goed ontvetten en naspoelen. Goed mat schuren.

Kale plekken behandelen als bij nieuw werk.

Opletten bij het aanbrengen op tannine houdende houtsoorten (eik, kers, es, kastanje, western red cedar, iroko en MDF).

Dan best Aquamaryn Original Prelin gebruiken.

Afwerken met 1 à 2 lagen Aqualin Aflak of Toplin Aflak of Linal.

Toepassings temperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: stofdroog na 5 uur, kleefvrij na 10-12 overschilderbaar na 24 u.

Reiniging: voor het aandrogen met water en CLIEN-S. Eventueel naspoelen met Linotyn universele verfverdunder of gomterpentijn en uitwassen met CLIEN-S en water.

Handen wassen met water en zeep.

Verpakking: 1, 2.5 of 5 liter in blik.

AQUAMARYN AQUALIN AFLAK SATIJK

Dekkende lak.

Waterverdunbaar.

VOS-gehalte: > 22 g/l.

Satijnglans : enkel voor binnen.

Goede handvetbestendigheid.

Kleuren: vrijwel alle kleuren op mengmachine.

Ondergrond: draagkrachtig, schoon, droog en vetvrij.

Indien nodig primer aanbrengen: zie bij Aqualin grondverf.

Hecht ook uitstekend op de meeste synthetische verven.

Verbruik: 10 tot 12 m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking:

Met roller of kwast in twee lagen.

Tussen de lagen mat schuren met fijn schuurpapier.

Toepassings temperatuur: minstens 10°C.

Droogtijd: stofdroog na 4 - 5 u, kleefvrij na 6 – 7 u overschilderbaar na 48 u.

Reiniging: voor het aandrogen met water en CLIEN-S.

Bij onderbreking van het werk het gereedschap in de verf laten staan en niet uitspoelen of in water bewaren.

Handen wassen met water en zeep.

Verpakking: 1, 2.5 of 5 liter in blik.

AQUAMARYN AQUALIN AFLAK GLANS

Dekkende lak.

Waterverdunbaar.

VOS-gehalte: > 14 g/l.

Glanzend: voor binnen en buiten.

Kleuren: vrijwel alle kleuren op mengmachine.

Ondergrond: draagkrachtig, schoon, droog en vetvrij.

Indien nodig primer aanbrengen: zie bij Aqualin grondverf.

Hecht ook uitstekend op de meeste synthetische verven.

Verbruik: 10 tot 12 m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking:

Met roller of kwast in twee lagen.

Tussen de lagen mat schuren met fijn schuurpapier.

Aflak Glans is ook te gebruiken als één-potsysteem.

Toepassingstemperatuur: minstens 10°C.

Droogtijd: stofdroog na 4 - 5 u, kleefvrij na 6 – 7 u overschilderbaar na 48 u.

Reiniging: voor het aandrogen met water en CLIEN-S.

Bij onderbreking van het werk het gereedschap in de verf laten staan en niet uitspoelen of in water bewaren.

Handen wassen met water en zeep.

Verpakking: 1, 2.5 of 5 liter in blik.



AQUAMARYN ORIGINAL

AQUAMARIJN ORIGINAL is een authentieke lijnolie verf.

ORIGINAL is de verzamelnaam voor professionele lakken op basis van lijnolie – standolie.

(Standolie is een gekookte, geraffineerde en sterk ingedikte lijnolie. Daardoor is deze minder vergelend, elastischer en goed te verwerken en hebben deze lakken een lange levensduur.)

Houtvoedend en hoogelastisch voor binnen en buiten.



AQUAMARYN ORIGINAL PRELIN

Primer voor binnen en buiten op hout of voorbehandeld metaal (mat en wit).

VOS-gehalte: 289 gr/l.

Gemakkelijk te verwerken.

Uitstekende houtvoedende eigenschappen, hechting en kantendekking.

Na droging goed schuurbaar.

Blijvend elastisch.

Ondergrond:

Verbruik: 10 tot 12 m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking: met kwast, roller of spuitpistool.

Voor gebruik en tijdens gebruik regelmatig roeren.

Indien nodig verdunnen met wat Linotyn verfverdunner of Gomterpentijn.

Nieuw werk: scherpe kanten goed afronden en 1 laag aanbrengen (droog 50 µ).

Op kaal hout 1^{ste} laag wat verdunnen, dan licht schuren en een 2^{de} laag aanbrengen.

Bestaand werk: loszittende, gebarsten of gebladderde lagen verwijderen.

Goed ontvetten en naspoelen. Goed mat schuren.

Kale plekken behandelen als bij nieuw werk.

Afwerken kan met 2 lagen Aqualin Aflak of Toplin Aflak of Original Linal.

Toepassingstemperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: stofdroog na 5 uur, kleefvrij na 10-12 u, overschilderbaar na 16 u.

Reiniging: voor het aandrogen reinigen met Linotyn verfverdunner of gomterpentijn.

Handen wassen met water en zeep.

Verpakking: 1, 2.5 of 5 liter in blik.

AQUAMARYN ORIGINAL PROFILIN

Primer voor binnen en buiten op (wit).

VOS-gehalte: > 254 gr/l.

Gemakkelijk te verwerken.

Uitstekende houtvoedende eigenschappen, hechting en kantendekking.

Na droging goed schuurbaar.

Hoogvullend vermogen!

Ondergrond: draagkrachtig, schoon, droog en vetvrij: zie bij verwerking.

Nieuw hout moet een houtvochtgehalte hebben lager dan 18%.

Verbruik: 10 tot 12 m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking:

Voor gebruik en tijdens gebruik regelmatig roeren.

Indien nodig verdunnen met wat Linotyn verfverdunner of Gomterpentijn.

Nieuw werk: scherpe kanten goed afronden en 1 laag aanbrengen (droog 50 µ).

Op kaal hout 1^{ste} laag wat verdunnen, dan licht schuren en een 2^{de} laag aanbrengen.

Bestaand werk: loszittende, gebarsten of gebladderde lagen verwijderen.

Goed ontvetten en naspoelen. Goed mat schuren. Meestal is 1 laag voldoende.

Kale plekken behandelen als bij nieuw werk.

Afwerken kan met 2 lagen Aqualin Aflak of Toplin Aflak of Original Linal.

Toepassingstemperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: stofdroog na 3 uur, kleefvrij na 4 u overschilderbaar na 16 u.

Reiniging: voor het aandrogen reinigen met Linotyn verfverdunner of gomterpentijn.

Handen wassen met water en zeep.

Verpakking: 1, 2.5 of 5 liter in blik.

AQUAMARYN ORIGINAL LINAL

Natuurlijke authentieke olieverf.

Voor binnen en buiten.

VOS-gehalte: > 278/l.

Prima standvermogen en mooie strakke vloeiing.

Uitstekende buitenduurzaamheid.

Duurzaam elastisch.

Te gebruiken als 'één-pot-systeem'

Kleuren: 12 standaardkleuren, onderling eventueel te mengen.

Onder invloed van de zon neemt de glans af (aanvankelijk hoogglans).

Ondergrond: draagkrachtig, schoon, droog en vetvrij.

Verbruik: 10 tot 12 m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking:

Voor gebruik en tijdens gebruik regelmatig roeren.

Tussen de lagen mat schuren met fijn schuurpapier.

Indien nodig verdunnen met wat Linotyn verfverdunner of Gomterpentijn.

Nieuw werk: scherpe kanten goed afronden en 1 laag aanbrengen (droog 50 µ).

Op kaal hout 1^{ste} laag eventueel wat verdunnen.

Bestaand werk: loszittende, gebarsten of gebladderde lagen verwijderen.

Goed ontvetten en naspoelen. Goed mat schuren.

Kale plekken behandelen als bij nieuw werk.

Bij onderbreking van de werken het gereedschap in de verf laten staan.

Toepassingstemperatuur: minstens 5°C

Droogtijd: stofdroog na 10 uur, kleefvrij na 10-12 overschilderbaar na 48 u

Verdunning: Linotyn of zuivere gomterpentijn.

Reiniging: spoelen met Linotyn universele verfverdunner of zuiver gomterpentijn.

Verpakking: 1, 2.5 of 5 liter in blik.

AQUAMARYN TOPLIN

Professionele natuurlijke aflak glanzend.

Lijnolie-standolie verf met veresterde oliën (voor snellere droging en langer glansbehoud).

VOS-gehalte: > 296/l.

Mooie strakke vloeiing.

Uitstekende buitenduurzaamheid.

Geschikt voor reuglier onderhoud.

Prachtige 'bolle' hoogglans.

Kleuren: vrijwel alle kleuren

Ondergrond: draagkrachtig, schoon, droog en vetvrij.

Verbruik: 10 tot 12 m²/ liter, afhankelijk van de ondergrond.

Verwerking:

Voor gebruik en tijdens gebruik regelmatig roeren.

Tussen de lagen mat schuren met fijn schuurpapier.

Nieuw werk: scherpe kanten goed afronden en 1 laag Toplin Grondverf aanbrengen (droog 80 µ).

Daarna 1 à 2 lagen Toplin aanbrengen (70-80 µ nat of 40 µ droog per laag).

Bestaand werk: loszittende, gebarsten of gebladderde lagen verwijderen.

Goed ontvetten en naspoelen. Goed mat schuren.

Kale plekken behandelen als bij nieuw werk.

Daarna 1 à 2 lagen aanbrengen (70-80 µ nat of 40 µ droog per laag).

Bij onderbreking van de werken het gereedschap in de verf laten staan.

Toepassingstemperatuur: minstens 10°C

Droogtijd: stofdroog na 6-7uur, kleefvrij na 10-12 overschilderbaar na 8 u

Verdunning: Linotyn of zuivere gomterpentijn.

Reiniging: spoelen met Linotyn universele verfverdunner of zuiver gomterpentijn.

Verpakking: 1, 2.5 of 5 liter in blik.

TIERRAFINO

Tierrafino Contact Fine

Fijnkorrelige hechtprimer voor binnen.

Voor leemverven en stucco's op gladde of zeer absorberende ondergronden.

Dampopen en vochtregulerende werking blijft behouden.

Oplosmiddelvrij

Antistatisch

Kleuren: wit voor en na droging.

Ondergrond: constant droog, absorberend en vrij van stof en vet.

Bij zeer zuigende ondergronden voorbehandelen met Tierrafino Fix.

Verbruik: 10 m² / liter

Verwerking:

De Contact Fine is klaar voor gebruik.

Goed omroeren voor gebruik.

Kan met roller of met kwast aangebracht worden.

Om de structuur te verfijnen na enkele minuten eventueel nastrijken of rollen.

Aangebrouwen potten binnen 1 jaar verwerken.

Toepassingstemperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: 2 tot 12 uur, volledig uitgehard na 2 dagen.

Reiniging: met water, meteen na gebruik.

Verpakking: 5 lt emmer .

Tierrafino I-Paint leemverf

Voor binnen.

Natuurlijke, zeer matte decoratieve leemverf.

Dampopen en met vochtregulerende werking.

Oplosmiddelvrij.

Antistatisch.

Kleuren: 8 standaardtinten, een twintigtal Ecomat-kleuren en nog diverse andere kleuren mogelijk.

Ondergrond: constant droog, absorberend en vrij van stof en vet.

Bij niet of weinig zuigende ondergronden voorbehandelen met Tierrafino Contact Fine.

Ook bij een ondergrond van stoffige leem eerst Tierrafino Contact Fine gebruiken als onderlaag.

Verbruik: 8 m² / liter

Verwerking:

De leemverf is gebruiksklaar.

Goed omroeren voor gebruik.

Kan met roller of met kwast aangebracht worden.

Een mooi strepenresultaat bekom je met een brede spalter.

Aangebroken potten binnen de 6 weken verwerken.

Toepassings temperatuur: minstens 5°C

Droogtijd: 2 tot 6 uur, volledig uitgehard na 10 dagen.

Reiniging: met water, meteen na gebruik.

Verpakking: 0.75 lt blik, 5 lt emmer (10 liter alleen in Dover wit).

Tierrafino T-Paint leem-stucverf

Voor binnen.

Natuurlijke, zeer matte decoratieve leem-stucverf.

Structuurverf met kleur van glans van zandkorrels.

Dampopen en met vochtregulerende werking.

Oplosmiddelvrij.

Antistatisch.

Kleuren: 8 standaardtinten, kan eventueel bijgekleurd worden met pigmenten.

Ondergrond: constant droog, absorberend en vrij van stof en vet.

Bij niet of weinig zuigende ondergronden voorbehandelen met Tierrafino Contact Fine.

Verbruik: ca 0.7 kg / m²

Verwerking:

Voeg al roerend 2 kg T-paint toe aan 1 liter lauw water tot er een homogene verf ontstaat.

Laat 10 minuten rusten en daarna doorroeren, eventueel nog wat water toevoegen.

Kan met roller of met kwast aangebracht worden.

Na enkele minuten nastrijken en de gewenste structuur creëren.

Na droging van de wand deze voorzichtig afnemen met een vochtige spons. Dit laat de kleur van de zandkorrels zien.

De muur afvegen met een zachte kwast of stoffer. Dit laat de glans van het zand zien.

Intensieve belaste oppervlakken eventueel beschermen met Cirano Was.

Droog poeder is onbeperkt houdbaar, aangemaakt product binnen de 6 weken verwerken.

Toepassings temperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: 2 tot 6 uur, volledig uitgehard na 10 dagen.

Reiniging: met water, meteen na gebruik.

Verpakking: 6 kg en 12.5 kg emmer.



Tierrafino Listro

Voor binnen.

Natuurlijke, glanzende decoratieve leem-stuc.

Structuurverf met kleur van glans van zandkorrels.

Oplosmiddelvrij.

Antistatisch.

Kleuren: 8 standaardtinten, kan eventueel bijgekleurd worden met pigmenten.

Ondergrond: constant droog, absorberend en vrij van stof en vet.

De structuur van de ondergrond blijft zichtbaar omdat er een dunne laag wordt aangebracht.

Bij niet of weinig zuigende of 'bonte' ondergronden voorbehandelen met Tierrafino Contact Fine.

Verbruik: ca 0.25 l / m² per laag van 0.3mm.

Verwerking:

Kan met roller of kwast aangebracht worden.

Direct na aanbrengen de gewenste structuur creëren. Deze wordt in de volgende lagen geaccentueerd.

De eerste laag niet glanzend polijsten.

Na droging een 2^{de} laag (is meestal voldoende) en mogelijk een 3^{de} laag aanbrengen.

Polijst het oppervlak regelmatig tijdens de droging met een plastic spaan.

De glans ontstaat door een combinatie van droging en polijsten.

Listro heeft een subtiele glans en is onbehandeld vatbaar voor vlekken.

Door het inwrijven met Cirano Was verhoog je de glans en bescherm je het oppervlak.

Toepassingstemperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: 2 tot 6 uur, volledig uitgehard na 2 dagen.

Reiniging: met water, meteen na gebruik.

Verpakking: 6 kg en 12.5 kg emmer.



Tierrafino Fix

Als versteviging van Leemfinish.

Voorstrijkmiddel voor absorberende ondergronden.

Als sluiermiddel vermengd met water en pigmenten.

Oplosmiddelvrij.

Antistatisch.

Kleuren: is melkachtig wit, wordt transparant na droging.

Ondergrond: constant droog, absorberend en vrij van stof en vet.

Bij zeer zuigende ondergronden voorbehandelen met Tierrafino Fix.

Verbruik: 10 m² / liter

Verwerking:

Kan op drie manieren verwerkt worden (de tweede is de meest eenvoudige en efficiënte manier).

Mengen in de kuip met Leemfinish.

Meng Fix ¼ met water. Toevoegen aan 25 kg Leemfinish en volgens TF Leemfinish verwerken.

Na het opzetten.

Meng fix $\frac{1}{4}$ met water. Na plaatsen van Leemfinish en enig opstijven, deze insponzen met het mengsel. Afwerken zoals beschreven in TF Leemfinish.

Na afwerking.

Meng Fix $\frac{1}{4}$ met lauw water.

Bevochtig de wand met een watersproeier tot er een kleurverandering is (niet verzadigen).

Met een spons (gedeeltelijk uitgeknepen) het mengsel met ronde bewegingen aanbrengen op de wand (niet te hard drukken). Oppassen voor lopers! Daarna intensief de muur vegen met een handveger, zie TF Leemfinish.

Als voorstrijk de Fix onverdund borstelen of rollen.

Aangebroken potten binnen 2 jaar verwerken.

Toepassings temperatuur: minstens 5°C.

Droogtijd: 4 tot 12 uur, volledig uitgehard na 2 dagen.

Reiniging: met water, meteen na gebruik.

Verpakking: 1 lt fles en 5 lt kruik.



CALCATEX Kalk-caseïne verf

Voor binnen en buiten.

In poedervorm :lagere transportkost, u koopt geen water. Daardoor kunnen allerhande bewaarmiddelen en hulpstoffen achterwege blijven en indien droog en luchtdicht bewaard jarenlang houdbaar.

Ademend en vochtregulierend.

Elektrostatisch neutraal.

Voorkomt schimmelontwikkeling: zuiverend en ontsmettend.

Kleurschakering is onvergelijkbaar!

Kleuren: eigen kleurencollectie: wit en 45 kleuren, onderling mengbaar.

Ondergrond :

Geschikt op alkalische en poreuze ondergronden zoals verse cement, beton, kalk, pleisterwerk, leem, papier, enz..

Gronderen is normaal niet nodig!

Ook op hout geeft deze kalkverf een mooi effect.

Verbruik: ongeveer 20 m² / kg (er dienen eventueel meerdere lagen aangebracht te worden, afhankelijk het gewenste effect. Normaal volstaan 2 lagen).

Verwerking:

Neem 1 deel poederverf op 2 delen water.

Eenmaal gemengde verf met water dient dezelfde dag opgebruikt te worden.

Geen metalen emmer of blik gebruiken maar plastic.

Goede mengen en 30 min laten staan. Daarna terug oproeren (eventueel water toevoegen).


Tijdens verwerken regelmatig omroeren omdat pigmenten uitzakken.

Op een gladde effen ondergrond mag de verf best wat dikker zijn.

Op een ruw of sterk zuigende ondergrond werkt een wat dunnere verf makkelijker.

Daarom ook al te droge ondergronden best eerst licht bevochtigen.

Hoe meer water je toevoegt, hoe minder goed de verf dekt.
Aanbrengen met een dikke langharige kwast.
Hoe langzamer de verf droogt, hoe sterker ze zal worden.
Best aanbrengen in dunne lagen en niet in volle zon (niet geforceerd drogen).
Kalkverf is alkalisch: contact met huid en vooral ogen vermijden!
Droogtijd: na enkele uren al overschilderbaar, uitharding na enkele dagen.
Reiniging: met water en best naspoelen met water en een geut azijn.
Verpakking: 1 kg. (staaltjes van 50 gr tevens te koop).



Voor productinformatie betreffende verven, technische fiches of raad bij daad, kan je terecht bij:

ECOMAT Zoersel: Raf Verbeeck
03/384 19 07
raf@ecomat.be

ECOMAT Genk: Leen Demeyer
089/51 95 95
leen@ecomat.be