

## MATTE BINNENVERF MET RESPECT VOOR DE GEZONDHEID, ZONDER\* RISICOVOLLE INGREDIËNTEN

### TOEPASSING

Rechtstreeks en zonder grondlaag aanbevolen voor alle werkzaamheden binnenshuis aan plafonds en muren op alle droge en coherente ondergronden, direct en zonder grondlaag, zoals:

- > Pleisterwerk en afgeleiden daarvan
- > Oude ondergronden op basis van hydraulische bindmiddelen (cement, beton, mortel)
- > Oude draagkrachtige verflagen

### EIGENSCHAPPEN

- > Uitstekende dekkraft
- > Formule zonder\* allergenen, conservermiddelen, biociden, kankerverwekkende stoffen, zonder hormoonontregelaars, zonder oplosmiddelen en zonder uitstoot van schadelijke stoffen in de lucht
- > Ideaal voor mensen die allergisch zijn of voor allergieën vatbaar
- > Diepe matte afwerking
- > Gebruiksvriendelijk

### KENMERKEN

Aspect	Diep mat, Glansgraad 85° < 1,5%
Aankleuren	Geijkt wit <sup>(1)</sup> . De nauwkeurigheid van de kleur wordt door de kleurmaker gecontroleerd.
Dichtheid	1,49
Viscositeit	Smeuige verf
Vaste stofgehalte	In gewicht: 55,5 % ± 2,5%
VOS	2004/42/CE A/a 30 g/L (2010) < 1 g/L
Houdbaarheid en opslag	12 maanden in een oorspronkelijke gesloten verpakking. Vorstvrij bewaren bij een temperatuur tussen 0°C en 35°C. Na gebruik, de verpakking luchtdicht afsluiten.
Verpakking	5L - 12,5L

### CLASSIFICATIE

- > **Natte schuurweerstand:** Klasse 2 volgens EN 13.300
- > **Reëel dekvermogen:** > 99,5% met 2 lagen en 12 m<sup>2</sup>/L
- > **AFNOR NF T 36-005 :** Familie I – 7a2
- > **Voldoet aan het Minergie Eco-criterium**

safelife® \*\*



### INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

#### Toestand van de ondergrond:

De ondergrond moet onbeschadigd, draagkrachtig en droog zijn.

#### Gereedschap en wijze van aanbrengen:

Kwast (borstel), 10 of 12 mm micovezel verroller (type ROTA Microtex of MicroStar of vergelijkbaar).

#### Verdunning:

Gebruiksklaar product. Op sterk zuigende ondergronden kan de verf tot maximum 5% met water verdund worden.

*Een hoge verdunning kan de dekkraft verminderen.*

#### Toepassingsvoorwaarden:

- > Temperatuur omgeving en ondergrond : 8°C of hoger (opletten indien T > 35°C).
- > Relatieve luchtvochtigheid lager dan 70%.

#### Droogtijd (20°C, 65% RV):

> Stofdroog: ongeveer 2 uur

> Overschilderbaar: 4-6 uur

*Een lage temperatuur en een hoge luchtvochtigheidsgraad vertragen het drogingsproces.*

#### Reiniging van het gereedschap:

Als het werk voorbij is, met water.

#### Werkwijze:

1 tot 2 lagen afhankelijk van de staat van de ondergrond.

- > Breng op vervuilde ondergronden 1x *Universal Xtrem Primer Epoxy* + 1 tot 2 lagen *Safe Plus Mat* aan, met een minimale droogtijd van 4 tot 6 uur tussen elke laag.

#### Verbruik:

10 tot 12 m<sup>2</sup>/L, per laag verf, sterk afhankelijk van de ondergrond en de manier van aanbrengen.

#### Opmerkingen:

- > Tijdens het fabricageproces wordt geen enkel conserveringsmiddel gebruikt.
- > *Safe Plus Mat* wordt niet geadviseerd in vochtige ruimtes of op ondergronden met condensvorming.
- > Niet aanbrengen op veegvast (lijmverf) en op ondergronden met een temperatuur van minder dan 8°C.
- > Niet-verpakte voedingsmiddelen moeten worden verplaatst voor het schilderen en tijdens het uitdrogen van de verf.
- > Voorkom het verspillen van verf: maak een schatting van de hoeveelheid verf die u nodig hebt.
- > Sluit potten verf die nog niet leeg zijn hermetisch af, zodat u de verf nog kunt gebruiken.
- > Het hergebruiken van de verf is een goede manier om de milieu-impact van producten over hun hele levenscyclus te verminderen.
- > Om verspilling van verf tegen te gaan: maak een schatting van de benodigde hoeveelheid verf: 1L verf dekt gemiddeld 5 à 6 m<sup>2</sup> in 2 lagen.
- > Wat te doen met niet-gebruikte verf: kijk op [www.classidur.com](http://www.classidur.com) voor meer informatie.

<sup>(1)</sup> Toevoegen van kleurstof is mogelijk, maar daardoor verandert de samenstelling van de verf. Als gevolg daarvan kan, in geval van toevoeging van kleurstoffen, de garantie dat er geen risicovolle ingrediënten zoals allergenen en hormoonontregelaars in de verf zitten, geleverd door de Safelife-certificering, niet worden gewaarborgd.

#### Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad op [www.claessens.com](http://www.claessens.com)

Dit productinformatieblad is bedoeld om onze klanten te informeren over de eigenschappen van ons product en is gebaseerd op onze huidige kennis. Rekening houdend met de vele mogelijke ondergronden en de voorwaarden die gebonden zijn aan de producten, dient de gebruiker niettemin zelf te bepalen of de aangeboden materialen geschikt zijn voor het beoogde gebruik, naar eigen verantwoordelijkheid en conform de bouwkundige en professionele voorschriften. Bijgevoegd kunnen er geen garanties worden verbonden aan de standaardwerkwijze en de hierboven vermelde gegevens. Omdat de techniek zich voortdurend blijft ontwikkelen, dienen de klanten voor gebruik bij onze diensten na te gaan of het om de laatste editie gaat. De vermelde VOS-waarde is de waarde voor het gebruiksklare product, na kleuring, verdunning... met de producten uit ons assortiment. We kunnen in geen geval aansprakelijk worden gesteld voor mengsels die zijn gemaakt met andere producten die in de handel beschikbaar zijn en waarvan wij het werkelijke VOS-gehalte niet kennen.

\*\*Safelife past het voorzorgsprincipe toe op hormoonontregelende stoffen, allergenen, biociden en oplosmiddelen.

\*\*Safelife is een Vereniging zonder winstoogmerk volgens de Franse wet van 1901. Ze steunt consumptieproducten die het milieu en de gezondheid niet schaden door het voorzorgsbeginsel toe te passen op de ingrediënten die schadelijk kunnen zijn voor de gezondheid, zoals hormoonontregelaars, biociden en oplosmiddelen. De experts die de Vereniging ondersteunen, stellen geactualiseerde lijsten op met de risicovolle ingrediënten die uitgesloten moeten worden. Meer informatie op [www.safe-life.org](http://www.safe-life.org)

