

### ALGEMENE BESCHRIJVING

#### Definitie

Matte watergedragen binnenverf voor muren en plafonds, wit en reukloos.

#### Bindmiddel

Microfijn bindmiddel en waterafstotende stoffen (siloxaan).

Pigment: Titaandioxide type rutiel

#### Eigenschappen

*Classidur Aquasil Mat*, een minder:

- milieubelastende verf voor de woning
- maximale waterdampdoorlaatbaarheid en een goede natuurlijke weerstand tegen schimmel-aangroei
- volstrekt mat en spanningsvrij
- zeer goede hechting op de meeste ondergronden en in het bijzonder op gepolijst pleisterwerk (testen bevestigd door LPM, Laboratorium voor Analyse en Testen van Materialen van Beinwil/See - CH)
- oplosmiddelvrij
- zeer gebruiksvriendelijk
- hoog percentage minerale grondstoffen
- niet vergelijkend in afwezigheid van buitenlicht
- Uiterst hoge dekkracht
- tot 30% met water verdundbaar als eerste laag: gunstige prijs-kwaliteit verhouding.

#### Toepassing

Muren en plafonds in het algemeen. Ook op talrijke ondergronden, zoals: minerale structuurpleister, beton, synthetische structuurpleister, gipskarton, gepolijst pleisterwerk, oude matte minerale of dispersieverven. Let op: niet aanbrengen op veegvast (lijmverven)!

Gebruik de binnenrenovatieverf *Classidur UNIVERSAL XTREM Mat* op door nicotine- roet- of waterplekken bevulde ondergronden.

### LEVERINGSEIGENSCHAPPEN

Viscositeit: dikvloeibaar, zie verdunding

Kleur: wit

Reuk: te verwaarlozen

Houdbaarheid (20°C): minstens 12 maanden in onaangebroken verpakkingen. Tegen vorst en warmte beschermen.

Verpakking: 5 l - 12,5 l

VOS: 2004/42/CE A/a 30 g/l (2010) max. 30 g/l

### MEETRESULTATEN

Aspect: mat

Soortelijk gewicht: 1,50 (gemiddelde waarde)

Vaste stofgehalte: 61% (gemiddelde waarde)

Droging (bij 20°C en een R.V. <65%)

Overschilderbaar

- gipskartonplaten: 3 - 4 uur
- op oude verflagen: 5 - 6 uur

Een lage temperatuur en een hoge luchtvochtigheidsgraad vertragen het drogingproces.

Dekkracht: Classe 1 volgens EN 13.300 voor een verbruik van slechts 120 ml/m<sup>2</sup>

Waterdampdoorlatendheid: Sd ≤ 0,1 m

Natte schuurweerstand: klasse 2 volgens EN 13.300

Dit technische documentatieblad bevat informatie over onze producten en is naar onze beste kennis opgesteld. Het komt overeen met de meest recente technische bevindingen en met de ervaring van de fabrikant. Niettemin dient de koper/gebruiker, rekening houdend met de vele mogelijke ondergronden en de voorwaarden die gebonden zijn aan de producten, naar eigen verantwoordelijkheid en conform de bouwkundige en professionele voorschriften, zelf te bepalen of de aangeboden materialen geschikt zijn voor het geplande gebruik. Bijgevolg kunnen er geen garanties worden verbonden aan de standaardwerkwijze en de hierboven vermelde gegevens. Dit technische documentatieblad heeft een louter informatieve functie en verbindt geen specifieke rechten, fundamentele verplichtingen of andere bijkomstigheden aan de verkoopsovereenkomst. Ieder nieuw documentatieblad vervangt het huidige document. De meest recente versie van deze technische informatie bevindt zich op [www.claessens.com](http://www.claessens.com)

### AANBRENGING

#### Toestand van de ondergrond

Zuivere, droge en draagkrachtige ondergrond. Bij vervuiling door nicotine-, roet- of waterplekken, eerst isoleren met *Classidur Universal Primer Xtrem Epoxy*.

#### Aanbrengmiddelen

Kwast (borstel), verfröller, verfspuit.

#### Airless

Verdunding:	20 %
Opening:	0,015 - 0,019 inch
Druk:	180-200 bars
Filter:	60 mesh

#### Verdunding

- Weinig tot normaal zuigende ondergronden:
  - eerste laag: 10 à 20% water
  - tweede laag: ong. 10% water
- Sterk zuigende ondergronden:
  - eerste laag: 30% water
  - tweede laag: ong. 15% water

#### Reiniging van het gereedschap

Met water onmiddellijk na gebruik

#### Aankleuren

Wit, pastelinten door maximaal 3% universele mengkleuren toe te voegen. De gebruiker controleert de juistheid van de kleur

#### Minimale verwerkingstemperatuur

+ 8°C (temperatuur van de ondergrond)

#### Verbruik

9-11 m<sup>2</sup>/l (100-125 g/m<sup>2</sup>)

#### Werkwijze

1-2 x *Classidur Aquasil Mat*

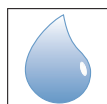
#### Opmerkingen

- Verwijder niet-verpakte voedingsmiddelen voor het aanbrengen en tijdens het drogingsproces,
- Ondanks de goede natuurlijke weerstand tegen schimmels van *Classidur Aquasil Mat*, is de schimmelwerende *Classidur Aquasil Mat AF* aan te raden voor gebruik in vochtige en slecht geventileerde ruimten (kerken, kastelen, voedingsruimten, etc...). Niet in bakkerijen gebruiken.

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



PEINTURES, VERNIS  
ET PRODUITS CONNEXES  
NF 130  
[www.ecolabels.fr](http://www.ecolabels.fr)



VERNIS CLAESSENS SA  
Route de Crissier 4  
CH - 1030 Bussigny  
Tel. +41 21 702 07 02  
[www.claessens.com](http://www.claessens.com)