

ALGEMENE BESCHRIJVING

Definitie

Aanzetvrije, zijdematte, watergedragen binnenmuurverf voor muren en plafonds die een bijzonder fraai en edel uitzicht mogelijk maakt.

Bindmiddel

Watergedragen alkydharsen (alkydemulsie).

Eigenschappen

- Zijdemat uiterlijk
- Perfekte vloei
- Aanzetvrije afwerking
- Zeer goed bij te werken
- Hecht op oude draagkrachtige verflagen
- Makkelijk te verwerken
- Anti-flash rusting (spijkerkoppen, nietjes....)

Toepassing

Met *Classidur HydroFinish Velours* kunnen, op muren zowel als op plafonds, esthetisch zeer verzorgde en edele resultaten bereikt worden. En kan ook op hout en metaal aangebracht worden.

LEVERINGSEIGENSCHAPPEN

Viscositeit:	dikvloeibaar
Kleur:	wit
Reuk:	neutraal
Houdbaarheid (20°C):	minstens 12 maanden in onaangebroken verpakkingen. Tegen vorst en warmte beschermen.
Verpakking:	1l - 2,5l - 12,5l
VOS:	2004/42/CE A/a 30 g/l (2010) max. 30 g/l

MEETRESULTATEN

Aspect:	zijdemat, 13% onder een hoek van 60°
Soortelijk gewicht:	1,36 (gemiddelde waarde)
Vaste stofgehalte:	53% in gewicht (gemiddelde waarde)

Droging (bij 20°C en een R.V. <65 %)

- handdroog na ongeveer 3 uur
- overschilderbaar na ca. 10 uur

Een lage temperatuur en een hoge luchtvochtigheidsgraad vertragen het drogingproces.

Dekkkracht: klasse 2 volgens EN 13.300 voor een verbruik van slechts 8m²/l

Natte schuurweerstand: klasse 1 volgens EN 13.300

VERWERKING

Staat van de ondergrond

schoon, droog, afgestoft en draagkrachtig.

Aanbrengmiddelen

Kwast (borstel), verflroller, airless.

Airless

Spuitopening: 0,015 - 0,019 inch
Druk: 150-180 bars
Filter: 60 mesh

Verdunning

gebruiksklaar - indien nodig met max. 3% water verdunnen.

Reiniging van het gereedschap

Met water onmiddellijk na gebruik

Aankleuren

Verkrijgbaar in wit en in basisverven.

Minimale verwerkingstemperatuur

+ 8°C (temperatuur van de ondergrond)

Verbruik

9-11 m²/l (volgens de aard en de zuiging van de ondergrond).

Werkwijze

1-2 lagen volgens de staat van de ondergrond.

Zuigende ondergronden voorstrijken met, bij voorbeeld, *Classidur Prim-Protect-Impress*.

Gebruikelijke vlekken vooraf met *Classidur Universal Primer Xtrem Epoxy* isoleren.

Opmerkingen

- Bij voorkeur aanbrengen met een polyamide of microvezel roller van 10-12 mm poolhoogte,
- Verwijder verpakte voedingsmiddelen voor het aanbrengen en tijdens het drogingsproces,
- Ruimte goed ventileren gedurende de verwerking en de droging,
- Niet in het riool of het milieu lozen, naar een erkend afvalinzamelpunt brengen.

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad op www.claessens.com



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 specifiek 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



VERNIS CLAESSENS SA
Avenue du Silo 6
CH-1020 Renens
Tel. +41 21 637 17 17
www.claessens.com