

ALGEMENE BESCHRIJVING

Definitie

Matte isolerende en spanningsvrije, op basis van gekalkte olie met een speciaal oliehoudend bindmiddel, verdunbaar met een reukloos oplosmiddel.

Toepassing

Aanbevolen voor binnenrenovaties van plafonds op alle droge en draagkrachtige ondergronden, incl. ondergronden met roet-, nicotine- of droge waterkringen, en dit rechtstreeks en zonder grondlaag:

- Pleisterwerk en afgeleiden daarvan
- Oude ondergronden op basis van hydraulische bindmiddelen (cement, beton, mortel), pleisterlagen, kalkmortels, enz.
- Oude draagkrachtige verflagen, zelfs licht poederachtig
- Lijmverfresten (veegvast) en kalkverf

Eigenschappen

- Uitstekend isolatievermogen (nicotine, opgedroogde waterkringen, roet, enz.)
- Diep mat aspect en zonder aanzetten
- Zeer gebruiksvriendelijk
- Spanningsvrij
- Zeer hoge waterdampdoorlaatbaarheid

KENMERKEN

Aspect	Diep mat, Glansgraad 85° < 1,5%
Aankleuren	Wit en pasteltinten door toevoeging van maximum 3% universele mengkleuren. De nauwkeurigheid van de kleur wordt door de gebruiker gecontroleerd.
Dichtheid	1,63 ± 0,03
Viscositeit	Smeuige verf
Vaste stofgehalte	In gewicht: 77% ± 2
VOS	2004/42/II (A/g) 350 g/L (2010); COV/VOC max 349 g/L
Houdbaarheid en opslag	24 maanden in een originele geloten verpakking. Vorstvrij bewaren bij een temperatuur tussen 0°C en 35°C. Na gebruik, de blik luchtdicht afsluiten.
Verpakking	4L - 10L - 15L - 20KG

CLASSIFICATIE

Waterdampdoorlaatbaarheid (V): Klasse 1 nach NF EN ISO 7783 (2018)

Nassabrieblasse: Klasse 2 nach DIN EN 13300

AFNOR NF T 36-005: Familie I - Klasse 2b

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Toestand van de ondergrond

De ondergrond moet onbeschadigd, draagkrachtig en droog zijn.

Hulpmiddelen en wijze van aanbrengen

Kwast (borstel), polyamideroller 12 mm (type ROTA Goldfaden of vergelijkbaar), airless.

Airless: onverdund met een airless met een theoretisch debiet ≥ 3 l/min

Spuishopening: 0,015" - 0,017"

Druk: 180 - 200 bar

Filter: 60 mesh (250 µm)

Verdunning

Gebruiksklaar product.

Toepassingsvoorwaarden

- Temperatuur omgeving en ondergrond : 8°C of hoger (opletten indien T > 35°C).
- Relatieve luchtvochtigheid lager dan 80%.

Droogtijd (20°C, 65% HR)

- Stofdroog: ongeveer 2 uur
- Overschilderbaar: zie werkwijze
- Volledige uitharding: ongeveer 3 weken

Een lage temperatuur en een hoge luchtvochtigheidsgraad vertragen het drogingsproces.

Reiniging van het gereedschap

Als het werk voorbij is, met terpentijn / White-Spirit .

Werkwijze

Op diverse ondergronden (cellenbeton, pleisterwerk, kalklaag, oude verflagen)

- "Nat in nat" systeem : aanbrengen van de tweede laag tussen 1u30 - 2u30 (max.), Na het afwerken van de eerste laag.
- Traditioneel systeem: de tweede laag de volgende dag aanbrengen.

Verbruik

9 tot 11 m²/L per laag verf, sterk afhankelijk van de ondergrond en de manier van aanbrengen.

Opmerkingen

- *Goldenclassic* wordt niet aanbevolen voor vochtige ruimten of op ondergronden met condensvorming. Gebruik in dat geval *Classidur AF*.
- De technologie *Goldenclassic* wordt gekenmerkt door een lichte vergeling en een typisch van geur die met de tijd afnemende. In gevoelige ruimtes of met weinig buitenlicht gaat de voorkeur uit naar *Universal Xtrem Mat* of *Modern Plus*².
- *Goldenclassic* is geschikt voor het overschilderen van polystyreneschuim.
- Om verzeeping te vermijden op verse onbehandelde hydraulische ondergronden (cement, beton, ...), *Universal Xtrem Mat* of *Modern Plus*² gebruiken.
- *Goldenclassic* is een verf met isolerende eigenschappen, maar is geen isolerende primer.
- Niet-verpakte voedingsmiddelen moeten worden verplaatst voor het schilderen en tijdens het uitdrogen van de verf.
- **Plakken van licht behang:** indien de bovenkant van de muur met *Goldenclassic Mat* geschilderd werd en indien het behang reeds na 8 uur aangebracht moet worden, gebruik dan de speciale Metylanlijm® van Henkel of een soortgelijke lijm. Na een droogtijd van 12 à 24 uur voldoen normaliter ook de cellulose lijmen. Het aanbrengen van zwaar behang en het gebruik van vinyllijmen zijn niet aan te raden.

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad op 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. Bijgevolg 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.



VERNIS CLAESSENS SA

Avenue du Silo 6

CH - 1020 Renens

Tel. +41 21 637 17 17

www.claessens.com