

# Archaia Kompositionsmaaling Væg & Loft

Flügger Archaia er produkter, som giver et klassisk udseende. Anvendes til fredede og bevaringsværdige ejendomme eller hvor der i øvrigt stilles krav til bevaring af bygningskultur og traditionelt æstetisk udtryk.



## Produktbeskrivelse

Helmat væg- og loftmaling med en åben overflade. Anbefales til lokaler hvor der stilles særlige æstetiske krav. Giver overfladen et klassisk udtryk og er velegnet som alternativ til limfarve. Kan også anvendes som mellemmaaling inden behandling med traditionel maling fx. limfarve, tempera og linoliemaling.

- **Klassisk helmat udseende**
- **Færdigmaaling til vægge og lofter**
- **Mellemmaaling inden limfarve og linoliemaling**

## Anvendelse

Opholdsrum, gangarealer, entre, kontor, køkken, erhvervslokaler, institution, klinik, butik og trappeopgange på vægge og lofter som alternativ til limfarve.

Anvendt som mellemmaaling giver Kompositionsmaaling en heldækkende overflade som skaber et ensartet underlag for efterfølgende behandlinger med traditionelle materialer.

## Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.

## Behandling

Løstsiddende materiale og maling fjernes ved afrensning og slibning.

Smuds, snavs, fedt og afsmittende materiale fjernes med Fluren 37.

Vandopløselig misfarvning, nikotin og sod rengøres med Fluren 49 og behandles med Stop Primer.

Hårde, glatte underlag matslibes og grundmales efter behov med Fix Primer.

Revner, ujævnheder og huller spartles.

Sugende og porøse underlag grundes med Forankringsgrunder.

Påfør 1-2 gange. Nogle nuancer kræver ekstra behandlinger.

## Påføring

Omrøres grundigt før brug.

Påfør med pensel eller rulle.

Skal påføres med pensel/anstryger for at opnå udseende så tæt på limfarvens udtryk som muligt.

Afstem valg af værktøj med krav til finish.

Påfør vådt-i-vådt, afslut ved at stryge i samme retning.

Anvend altid samme batch nr. på sammenhængende/ubrudte overflader.

Kulde / varme kan påvirke materialet viskositet.

Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme.

Kulde og øget luftfugtighed forlænger tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval.

Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning.

Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat.

# Forventet resultat

Helmat åben overflade med udseende, dybde og glans som limfarve.  
Tåler rengøring med milde rengøringsmidler uden slibemiddel, vand og aftørring med fugtig klud.  
Stærke især mørke nuancer er mere sarte end lyse ved slid og berøring.  
Afsmitning fra stærke nuancer grundet overskuds pigment kan forekomme.  
Spærrer ikke for gennemslag fra knaster og vandopløselige farvestoffer, vandskjolder og nikotin.  
Belast overfladen med forsigtighed til malingen er fuldt gennemhærdet.

## Rengøring og vedligehold

Overfladen opløses ikke af vand, den tåler let rengøring og kan genbehandles uden at gamle malingslag først skal fjernes.

## Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

**Opbevaring af ubrudte og brudte emballager:** Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

## Tekniske data

Produkttype	Emulsionsmaling
Glans	Mat;2
Massefylde (kg/l)	1.12
Tørstof vægt (%)	50
Tørstof vol. (%)	33
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	24
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Tæthed	Vanddamp: Sd = 0,12 m, svarende til klasse 1 i henhold til EN 7783-2
Fortynding	Skal normalt ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

### Nuværende TDS Version

marts 2023

### Erstatter TDS Version

december 2021