

# Iso 5

Iso 5 og 10 er vandige malinger med isolerende egenskaber. Produkterne minimerer risikoen for gennemslag fra vandopløselige farvestoffer. Kan både benyttes som grund- og finishmaling.

## Egenskaber

Mat væg- og loftmaling med isolerende egenskaber. Anbefales til lokaler med middel funktionelle krav, der udsættes for moderat tilsmudsning og brugsbetinget slid.

- Væg- og loftmaling
- Lav glans
- Isolerende egenskaber



## Anvendelse

Opholdsrum, entre, kontor, køkken, toilet, erhvervslokaler og butik.  
Beton, letbeton, puds, tegl, gipskarton, fibergips, cementfiberplader, cementspånplader.

## 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.  
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

Pensel eller rulle.  
Afstem valg af værktøj med krav til finish  
Påfør vådt i vådt og afslut ved at stryge/rulle i samme retning  
Anvend altid samme batch nummer på sammenhængende/ubrudte overflader  
Forskel i overfladestruktur kan resultere i nuanceafvigelse  
Kulde/ varme kan påvirke materialets 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

Mat overflade.  
Ensartet struktur med lav glans  
Tåler rengøring med milde rengøringsmidler uden slibemiddel, vand og aftørring med fugtig klud.  
Belast overfladen med forsigtighed til malingen er fuldt gennemhærdet.  
Den spærrende effekt reduceres hvis produktet tones.

# Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning i vand. 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	Spærrende maling
Glans	5;Mat
Massefylde (kg/l)	1.47
Tørstof vægt (%)	62
Tørstof vol. (%)	45
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /ltr.)	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)	6
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Vaskbarhed iht. EN-13300/ISO-11998	Klasse 1
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

## Nuværende TDS Version

december 2021

## Erstatter TDS Version

marts 2021