

# BESTÅ ARKITEKT



*Perfekt helmatt overflate  
Vakker og dyp fargegjengivelse  
Lang holdbarhet*

Bestå Arkitekt er vårt vakreste helmatt og høykvalitetsmaling for utendørs trefasader. Malingen er spesielt utviklet for å gi fasaden et stilig utseende som forblir matt og beholder fargen. Bestå Arkitekt kan blandes i en hvilken som helst utefarge og gir en overflate med dyp fargegjengivelse, spesielt i mørke farger. Bestå Arkitekt er designet for deg som ønsker et perfekt sluttresultat som varer over tid.

## TEKNISK INFORMASJON

### BRUKSOMRÅDE

Eksteriør

### FORBRUK

6 - 9 m<sup>2</sup>/l

### GLANS

Helmatt

### VERKTØY

Sprøyte, pensel, rull

### MALINGSTEMPERATUR

Minimum +7 °C

### TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV

### LUFTFUKTIGHET

Klebefri etter ca. 1 timer. Overmalbar etter ca. 4 timer.

### VERKTØY RENGJØRES MED

Vann eller Penselrens

### BINDEMIDDEL

Acrylat

### VOC

Grenseverdi (Kat A/d): 130 g/l (2010). Produktets VOC < 130 g/l.

For siste versjon: [www.alcro.no](http://www.alcro.no)



Oppbevares frostfritt



# FORBEREDELSE AV OVERFLATEN

Skitne overflater rengjøres med Alcro Grovrent. Alge- og muggvekst vaskes bort med Alcro Alg & Soppmiddel. Matte, harde og høvlede overflater og skarpe kanter slipes med et grovt sandpapir. Dette gjelder også utskårne tømmerstokker. Børst eller skrap vekk grånet og porøse treoverflater til fast overflate.

**TIDLIGERE MALTE OVERFLATER** Tykke, sprukne eller løse lag med maling skrapes helt av. Rene treoverflater og overflater i dårlig stand grunnes med Bestå Tregrunn. For best resultat bør gamle alkyl- og oljemalingsoverflater alltid behandles med Bestå Tregrunn.

**UMALT OVERFLATER** Bestå Grunnolje påføres til metning på endetre, skjøter og spikerhoder. Overflødig olje tørkes bort etter 30 minutter. Hele fasaden, inkludert endeved grunnes med Bestå Tregrunn.

**MALING PÅ INDUSTRIELL GRUNNET PANEL** Paneler som kjøpes industrielt grunnet med produktet Pinja Protect fra Tikkurila Sverige AB kan anses å ha tilstrekkelig grunnbeskyttelse. Vi anbefaler å påføre 2 strøk med Bestå Arkitekt. Vær imidlertid oppmerksom på at industrielt grunnede paneler som er utsatt for vær og vind i mer enn 10 måneder, må grunnes på nytt for tilstrekkelig beskyttelse.

## PÅFØRING

Omrøres godt før bruk. Bestå Arkitekt påføres fyldig i 2 strøk. 2 strøk gir alltid lengre holdbarhet. Følg våre instruksjoner om anbefalt forbruk. Vær ekstra nøye med endeved, spikerhoder og skjøter.

Anbefalt forbruk: Uhøvlet panel: 6-7 m<sup>2</sup>/L (Våtfilmtykkelse: 140-160 my; Tørrfilmtykkelse: 50-60 my) Høvlede eller tidligere malt panel: 7-8 m<sup>2</sup>/L (Våtfilmtykkelse: 110-140 my; Tørrfilmtykkelse: 40-50 my). På høvlede paneler eller tidligere malte flater kan det være vanskelig å få på nok maling. Hvis strøkene er tynnere enn anbefalt, bør det påføres et ekstra strøk for å oppnå best holdbarhet.

Når Bestå Arkitekt påføres med sprøvte anbefaler vi

dystestørrelse FFLP 312 brukes og at trykket er 80-100 bar.

## NÅR DU ER FERDIG MED Å MALE

Åpnede beholdere må lukkes forsvarlig og oppbevares stående for å unngå lekkasje. Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Flytende malingsrester skal ikke helles i avløp, men leveres til miljøstasjon. Tom og rengjort emballasje leveres til gjenvinning.

## VIKTIG

Kontroller at underlaget er tørt før maling, maks 16 % fuktinnhold. Ikke mal på solfylte overflater eller hvis det er fare for regn eller dugg innen 1-2 timer etter ferdig maling.

Ved bruk av rull eller sprøyter skal overflaten etterstrykes med en pensel. Ved sprøyting brukes en filtrerende halvmaske mot faste og flytende partikler (FFP2).

For bygninger av kulturell og historisk interesse anbefales samme malingsstype som tidligere benyttet.

For å redusere risikoen for muggvekst på malingsfilmen bruker vi et stoff som kan gi gulning under ugunstige herdeforhold og tørkeforhold. Dette fenomenet oppstår sjelden da produktet tørker raskt, men ved lavere temperaturer og høy luftfuktighet forlenges tørketiden. Gulningen forsvinner normalt av seg selv etter 2-4 uker når overflaten utsettes for solens UV-stråler og lys. Fasadeflater som utsettes for mindre sollys kan ta noe lengre tid.

Vi anbefaler at du venter, men ønsker du å fjerne gulningen før tiden, går det fint å vaske fasaden med askorbinsyre og rent vann. Gulningen kan ikke males over da den går gjennom neste fargelag. Denne gulningen påvirker ikke produktets kvalitet, holdbarhet eller stoffet som reduserer risikoen for vekst, kun midlertidig rent estetisk. Normalt forsvinner gulningen med tiden og det påvirker ikke funksjonaliteten til malingen.

*Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring – og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.*

Besøk [www.alcro.no](http://www.alcro.no) for ytterligere informasjon.

*Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring – og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.*