

# Scotte 20



*Halvmatt maling for vegger, som danner et vaskebar overflate.  
Danner en jevn struktur, tørker raskt, neste strøk kan males etter 3 timer.  
Miljøvennlig*

Scotte 20 er en halvmatt veggmalning til umalte og malte flater innendørs hvor det ønskes en vaskbar overflate. Den passer til å male overflater som sandsparkel, puss, betong, vev eller plater av trefiber, spon eller gips. Malingen gulner ikke over tid, gir en jevn struktur, tørker raskt og kan overmales etter ca tre timer. Scotte 20 er uten organiske løsemidler og filmdannere, og passer derfor meget godt i barnehager, førskoler og sykehus og andre allergifølsomme miljøer. Den er dessuten ekstra skånsom fra et arbeidsmiljøsynspunkt.

## Teknisk informasjon

BRUKSOMRÅDE  
Interiør

FORBRUK  
8 - 10 m<sup>2</sup>/l

GLANS  
Halvmatt

VERKTØY  
Pensel, rull, sprøyte

MALINGSTEMPERATUR  
Mellom +5°C til ca +25°C overflatetemperatur

TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV  
LUFTFUKTIGHET  
Klebefri etter ca. 0,5 timer. Overmalbar etter ca. 3 timer.

TYNNERE  
Vann

VERKTØY RENGJØRES MED  
Vann eller Penselrens

BINDEMIDDEL  
Acrylat

VASKEKLASSE  
NS-EN 13300 class 1, ISO 11998.

TØRRSTOFFINNHold VED VEKT  
52 %

TØRRSTOFFINNHold VED VOLUM  
40 %

VOC  
Grenseverdi (Kat A/a): 30 g/l (2010). Produktets VOC < 30 g/l.

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



Oppbevares frostfritt etter påføring av malingen, men først to uker etter påføring. Utvis forsiktighet under påføring, og sørg for god ventilasjon de to første ukene.



## Forberedelse av overflaten

UMALTE OVERFLATER: Rengjør smuss og støv fra overflatene. Grunn med Scotte Grunn.  
TIDLIGERE MALTE Overflater: Spray Beckers Malervask på overflaten og la skummet virke i noen minutter, og tørk deretter overflaten med en fuktig mikrofiberklut. Mattslip blanke overflater med fint sandpapir .

Kalkede overflater: Skrap og børst grundig. Grunn med Beckers Tapetgrunn.  
SPARKEL OG REPARASJON: Bruk Scotte sparkelsortiment for å utbedre hull og skaller, samt til skjøter.

## Påføring

Påfør 1 - 2 strøk med Scotte 20. Avslutt med å etterulle i en retning for å oppnå et jevnt resultat og ensartet overflatestruktur. Ved påføring med airless malersprøyte benyttes dyse (0,017"-0,021"). Teoretisk forbruk 8-10m<sup>2</sup> pr L. Praktisk forbruk avhenger av påføringsmetoden, forhold, sugesevne og ruhet på overflaten.

## 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.

## Vedlikehold

**Rengjøring**  
Vedlikehold i hverdagen: Rengjør flaten med egnet rengjøringsmiddel eller et oppvaskmiddel og skyl med lunkent vann. For best resultat, vask hele veggen nedenfra og opp, og husk å lufte rommet så veggene tørker fortere.

**Flekkfjerning:**  
Bruk oppvask- eller rengjøringsmiddel. Rustflekker fjernes med mateddik. Sort misfarging (metallsverte)

som har oppstått når man f.eks. har gnidd nøkler eller ringer mot den malte flaten, fjerner man med et rent viskelær. Bruk aldri sterke løsemidler eller sprit.

**Flekking/ Touch-up:**  
Bruk alltid det samme produktet som det flaten ble malt med sist og om mulig samme serienummer som det sist brukte. Med annet serienummer eller brekking av farge kan det forekomme avvik i fargen.  
For optimalt resultat, mal veggen fra hjørne til hjørne for å unngå struktur, farge og glansforskjeller. Ved flekkmaling, prøv å etterligne veggens struktur ved å bruke samme type rulle for å unngå struktur, farge og glansforskjeller. Små flekker repareres med pensel.

**Generelt:**  
De gode egenskapene til veggmalingsen oppnås først etter ca. 14 dager med normal romtemperatur 23°C. Unngå å skitne til eller rengjøre flatene til veggmalingsen er ferdig herdet.

## Viktig

Unngå å male hvis overflaten er kaldere enn + 5 °C.  
Rør om før bruk.  
Bruk alltid åndedrettsvern og heldekkende sprøytedress og hansker ved sprøyting.  
For mer informasjon, les arbeidsrådene våre, faktaark, brosjyrer og nettsted.

*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.*