

Scotte GT 5



*Høy dekkevne
Jevn og slitesterk overflate
Svært god vedheft*

Scotte GT5 er en matt akrylmaling på et veldig høyt teknisk nivå. Malingen har en høy dekkevne og gir en veldig holdbar finish. Takket være malingens slitesterke egenskaper, brukes den med fordel i utsatte områder som korridorer, trapperom, mottakelser og andre offentlige områder på skoler, sykehus etc. Den passer også meget bra til ny- og ommaling av overflater av sandsparkel, puss, betong, trefiber, spon, og gipsplater samt vev osv. Beckers GT-serien er derfor det åpenbare valget når det stilles høye krav til vaskbarhet og slitestyrke.

Teknisk informasjon

BRUKSOMRÅDE
Interiør

FORBRUK
8 - 10 m²/l

GLANS
Helmatt

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
Styrenakrylat

VASKEKLASSE
NS-EN 13300 class 1, ISO 11998.

TØRRSTOFFINNHold VED VEKT
56 %

TØRRSTOFFINNHold VED VOLUM
39 %

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

For siste versjon: www.beckers.no



Oppbevares frostfritt



Forberedelse av overflaten

UMALTE OVERFLATER: Rengjør overflatene for støv, og smuss. Grunn med Scotte Grunn.

TIDLIGERE MALTE OVERFLATER: Påfør Beckers Malervask og la skummet virke i noen minutter. Tørk deretter overflaten med en fuktig microfiberklut. Blanke overflater mattes med slipepapir.

KALKEDE OVERFLATER: Skrap og børst overflaten godt. Grunn med Beckers Tapetgrunn.

SPARKLING OG REPARASJONER: Bruk Scotte sparkelsortiment.

Påføring

Påfør 1 - 2 strøk med Scotte GT 5. 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 8-10m² pr L. Praktisk forbruk avhenger av påføringsmetoden, forhold, sugsevne 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 overflaten 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 hele vegg/tak fra hjørne til hjørne for å unngå struktur, farge og glansforskjeller. For å pusse opp flekker, prøv å etterligne veggens struktur ved å bruke samme type rulle for å unngå struktur, farge og glansforskjeller. Små flekkes reparerer med pensel.

Generelt:

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

Viktig

Unngå maling hvis underlaget er kaldere enn +5°C.

Røres om før bruk.

For mer informasjon les våre arbeidsråd, brosjyrer og hjemmeside.

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.