

Scotte GT 20



*Slitesterk og meget vaskbar
Gode dekkegenskaper
Svært god vedheft til underlaget*

Scotte GT 20 er en halvmatt akrylmaling som dekker ekstra godt og gjør veggeripesikre og vaskbare. Takket være malingens slitestyrke bør den anbefales brukt på kjøkken, vaskerom, haller og trappeoppganger, -der hvor man har behov for en meget vaskbar overflate. Scotte GT 20 fester i tillegg svært godt på tidligere malte flater. 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
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
51 %

TØRRSTOFFINNHold VED VOLUM
40 %

VOC
Grenseverdi (Kat A/b): 100 g/l (2010). Produktets VOC < 100 g/l.

For siste versjon: www.beckers.no



Oppbevares frostfritt

Version 180322

Forberedelse av overflaten

UMALTE OVERFLATE: Sparklede overflater, betong, gipsplater og overmalingsprodukt: Rengjør overflater fra smuss og støv. Grunn med Scotte Grunn.

TIDLIGERE MALTE overflater: Spray på Beckers Malervask og la skummet virke i noen minutter, og tørk deretter overflaten med en fuktig mikrofiberklut. Blanke overflater skal mattes med sandpapir.

VÅTOMRÅDER: Prime med Våtrumsgrunn. For utførelse om VA-systemet, se utførelsesinstruksjonene.

SPARKLING OG REPARASJON: Bruk Scotte sparkel-serien.

Påføring

Påfør 1 - 2 strøk med Scotte GT 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 8-10m² 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 mildt oppvaskmiddel og skyll 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 (metallsvete) 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 veggene 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 flekker repareres med pensel.

Generelt:

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

Viktig

Unngå å male hvis overflaten er kaldere enn + 5 °C. Rør om før bruk.

Bruk alltid åndedrettsvern og heldekkende klær når du spraymaler.

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.