

# Scotte GT 20



*Reptålig och tvättbar  
Hög täckförmåga  
Mycket god vidhäftning*

Vissa ytor behöver vara tåligare än andra. Beckers GT-serie är därför det självklara valet när det ställs höga krav på tvättbarhet och slitstyrka. Scotte GT-20 är en halvmatt akrylatfärg med extra bra täckförmåga som lämnar reptåliga och tvättbara väggar och tak. Tack vare färgens slitstarka egenskaper kan den med fördel målas i kök, tvättstugor, hallar och trappuppgångar. Scotte GT-20 har dessutom mycket god vidhäftning till tidigare målade ytor vilket gör den lämplig för reparationsmålning.

## Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE  
Inomhus

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

GLANS  
Halvmatt

VERKTYG  
Pensel, roller, spruta

MÅLNINGSTEMPERATUR  
Mellan +5°C till ca +25°C ytemperatur.

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV  
LUFTFUKTIGHET  
Klibbfri efter 0,5 timmar. Övermålningsbar efter 3 timmar.

SPÄDNING  
Vatten

VERKTYGEN RENGÖRES MED  
Vatten eller penseltvätt

BINDEMEDEL  
Akrylat

VÅTNÖTNINGSMOTSTÅND  
SFS-EN 13300 klass 1, ISO 11998.

VIKTORRHALT  
51 %

TORRHALT  
40 %

VOC  
Gränsvärde (Kat A/b): 100 g/l (2010). Produktens VOC < 100 g/l.

För aktuell uppdatering: [www.beckers.se](http://www.beckers.se)



Förvaras frostfritt



## Förberedelse av ytor

**OMÅLADE YTOR:** Rengör ytorna från smuts och damm. Grunda med Scotte GT-20.

**TIDIGARE MÅLADE YTOR:** Rengör ytorna med Beckers Inomhustvätt enligt instruktion. Blanka ytor nedmattas med slippapper eller Scotch-Brite.

**VÅTUTRYMMEN:** Grunda med Beckers Våtrumsgrund. Se utförandeanvisningar för mer information angående VA-system.

**SPACKLING OCH ILAGNINGAR:** Använd Scotte spackelsortiment.

## Måla

Rör om färgen innan målning. Fördela färgen jämt och flödigt över ytan i 1-2 lager. Sluttrulla gärna grängen åt samma håll för bästa slutresultat.

Vid sprutmålning använd spruta avsedd för denna typ av färg. Eftergräna vid behov ytan med roller.

Teoretisk sträckförmåga 8-10m<sup>2</sup>.  
Praktisk sträckförmåga beror på appliceringsmetod, skick och struktur på samt hur sugande underlaget är.

## När du målat klart

Förslut öppnad förpackning väl. Ta bort mesta möjliga färg från målningsverktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hållas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda och rengjorda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler.

## Skötselråd

Väggfärgens goda egenskaper uppnås först efter ca 14 dagar vid normal rumstemperatur 23°C. Undvik hård nedsmutsning och rengöring av ytorna fram till dess att väggfärgen har härdat klart.

**Vardaglig skötsel:** Rengör ytan med allrengöringsmedel alternativt ett handdiskmedel och skölj sedan med ljummet vatten. För bästa resultat tvätta hela väggen nedifrån upp och tänk på att efteråt ventilerar rummet så att väggarna torkar fortare.

**Fläckborttagning:** Använd handdiskmedel eller allrengöringsmedel. Med matättika tar man bort rostfläckar. Svarta missfärgningar (metallsvärtning) som uppstått när man gnidit t ex nycklar eller ringar mot den målade ytan raderar man bort med ett rent radergummi. Använd aldrig starka lösningsmedel eller sprit.

**Bättring:** Bättra alltid med samma produkt som ytan senast är målad med och om möjligt samma satsnummer som senast använts. Vid annat satsnummer eller bryttillfälle av kulör kan en mindre kulöravvikelse förekomma. För bästa resultat bättra därför alltid en vägg från hörn till hörn för att undvika struktur, kulör och glansskillnader. Vid fläckbättring försök att efterlikna väggens struktur/gräng genom att använda samma typ av roller för att minimera risk för struktur, kulör och glansskillnader. Små fläckar stöpllas med pensel.

## Viktigt

Undvik målning om ytan är kallare än +5°C.

Vid sprutmålning använd alltid ansiktsmask och heltäckande klädsel.

Besök [www.beckers.se](http://www.beckers.se) för mer information.

*Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständig. Informationen baserar sig på laborietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorer som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.*