

Scotte GTe 7



Kombinerad grund- och täckfärg
Mycket hög täckförmåga
**Delvis biobaserad*

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 GTe 7 är en matt akrylatfärg avsedd för väggar och tak. Färgen är delvis biobaserad* och har en mycket hög täckförmåga.

Scotte GTe 7 är lämplig för målning på ytor av sandspackel, puts, betong, skivor av träfiber, spån, gips, väv, etc. Färgen uppfyller tvättbarhet klass 1 enligt EN13300 vilket gör den lämpad för utrymmen som kök, hallar, trapphus, korridorer, skolor, etc.

*Biobaserat innehåll: 30% enligt ASTM D6866-18.

Teknisk information

MATERIALÅTGÅNG
8 - 12 m²/l

GLANS
Matt

VERKTYG
Spruta, pensel, roller

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

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV
LUFTFUKTIGHET
Klibbfri efter 0,5 timmar. Övermålningsbar efter 2 timmar.

SPÄDNING
Vattenburen. Späds normalt inte.

VERKTYGEN RENGÖRES MED
Vatten eller penseltvätt

BINDEMEDEL
Akrylat

VÅTNÖTNINGSMOTSTÅND
SFS-EN 13300 klass 1, ISO 11998.

VOC
Gränsvärde (Kat A/a): 30 g/l (2010). Produktens VOC < 30 g/l.

För aktuell uppdatering: www.beckers.se



Förvaras frostfritt



Astma- och Allergiförbundets rekommendation gäller ej under applicering av färgen utan först 2 veckor efter avslutad målning. Iakttag försiktighet och sörj för god ventilation under avklingningstiden (2 veckor).

Förberedelse av ytor

Rengör underlaget från smuts, damm och lösa partiklar. Fyll skarvar, hål och andra ojämnheter med lämpligt spackel ur Scotte-seriens spackelsortimentet. Omålade ytor: Grundmåla med Scotte GTe 7. Tidigare målade ytor: Rengör med Beckers Inomhustvätt enligt instruktion. Limfärgsytor: Tvätta bort limfärgen med vatten. Patentera med Beckers Isolergrund. Grundmåla därefter med Scotte GTe 7. Kalkade ytor: Skrapa och borsta ytan väl. Patentera med Beckers Isolergrund. Grundmåla därefter med Scotte GTe 7. Ytor där det finns risk för genomslag av t.ex. nikotin, brand- eller vattenskador behandlas först med Beckers Isolergrund eller Isolerfärg Matt enligt separat rekommendation för respektive skada.

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 används munstyckestorlek 0,017-0,021.

Teoretisk sträckförmåga 8-12m². 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

Rengöring:
Rengör ytan med handdiskmedel eller allrengöringsmedel och skölj sedan med ljummet vatten. För bästa resultat tvättas hela väggen nerifrån

och upp, se även till att ventiler rummet väl efteråt så att väggarna torkar fortare.

Fläckborttagning:

Använd handdiskmedel eller allrengöringsmedel. 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 hela väggen för att undvika struktur-, kulör- och glansskillnader. Vid fläckbättring försök att efterlikna väggens struktur/gräng för att minimera risk för struktur-, kulör- och glansskillnader.

Övrigt

Färgens 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.

Viktigt

Undvik att måla ifall ytan är kallare än +5°C. Rör om innan användning.

Använd alltid ansiktsmask och heltäckande klädsel vid sprutmålning.

Besök 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.

Version