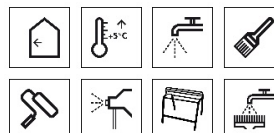


# Teknisk datablad

## StoColl Tex

Tekstilkløber på dispersionsbasis fri for konserveringsmidler



### Karakteristik

#### Anvendelse

- indvendigt
- til StoTex Glasdekortationsvæv, StoTap Vliese og tunge tapeter
- på vægge og lofter

#### Egenskaber

- fri for konserveringsmidler
- meget god vådkløbekraft ved arbejde på loftet (arbejde over hovedet)
- god og ensartet materialefordeling
- velegnet til tapetmaskiner
- nem flytning af tapetbanen i det våde klæbelag
- lavemitterende
- fri for opløsningsmidler og blødgørere
- fri for fogging-aktive substanser
- kan fortyndes med vand
- kan afhængigt af opbygning udføres ubrændbart

### Tekniske data

Kriterium	Norm / kontrolforskrift	Værdi/ Enhed	Bemærkninger
Densitet	EN ISO 2811	1,0 - 1,2 g/cm <sup>3</sup>	

De angivne karakteristiske værdier er gennemsnitsværdier. Da der anvendes naturlige råstoffer i vores produkter, kan de angivne værdier for den enkelte levering afvige en smule, uden at produktets egnethed forringes.

### Underlag

#### Krav

Underlaget skal være fast, tørt, rent, bæredygtigt samt fri for sinterlag, forvittringer og skillemidler.

#### Forberedelser

Forberedelsen af underlaget og udførelse af belægningsarbejdet skal være i overensstemmelse med de alment anerkendte tekniske regler. Alle belægninger og alt forberedende arbejde skal tilpasses til projektet og de krav de udsættes for.

Fjern løs maling og ikke bæredygtige gamle lag og belægninger og rengør overfladen (mekanisk eller med passende rengøringsmidler).

Grundinger må ikke danne et blankt lag.

Normalt sugende underlag:  
Grundning med StoPrim Plex eller StoPrim GT.

# Teknisk datablad

## StoColl Tex

StoPrim Plex er brugsklar og kan fortyndes med maks. 30 % vand afhængigt af underlagets sugsevne.

Svagt sugende underlag:  
Grundning med StoPrim Color eller StoPrim Sil Color.

Vandopløselige indholdsstoffer:  
Isoler med StoPrep Isol.  
StoPrep Isol er klar til brug og må ikke fortyndes.

Intakte tokomponents-belægninger, ikke-jernholdigt metal, plast:  
Grundning med StoAqua EP Activ.

Skimmelangrebne overflader:  
Behandl overfladerne med egnet skimmeldræbende middel eller med en 10 % hydrogenperoxid-opløsning, og vask grundigt efter med rent vand. Ved skimmelsanering skal de gældende nationale anbefalinger og direktiver overholdes.

Ved belægning med acrylfuge- og tætningsmasser kan der opstå revner og/eller misfarvninger i malingen som følge af den højere elasticitet hos acryl-tætningsmassen. På grund af det store udbud af produkter på markedet, skal der udføres egne tests til vurdering af vedhæftningen.

De anførte belægningsopbygninger og -forslag fritager ikke brugeren for eget ansvar angående at kontrollere og vurdere underlaget.

### Bearbejdning

**Bearbejdningstemperatur** Laveste underlags- og påføringstemperatur: +5 °C

### Tilberedning af materiale

Produktet er brugsklart.  
Indstil klæberens konsistens og mængde efter vævstype og vævsstruktur. Fortynd om nødvendigt med op til maksimalt 10 % vand.

Anbefaling:  
- Påfør klæberen ufortyndet, hvis den skal anvendes på et loft.  
- En overdreven fortynding kan påvirke påføring og vedhæftning negativt.

### Forbrug

Anvendelsesform	Forbrug ca.
afhængigt af vævstype og underlag	0,18 - 0,25 kg/m <sup>2</sup>

Materialeforbruget er blandt andet afhængigt af bearbejdning, underlag og konsistens. De angivne forbrugsværdier må kun betragtes som vejledende. De nøjagtige forbrugsværdier skal beregnes ud fra de faktiske forhold.

## Teknisk datablad

# StoColl Tex

<b>Belægningsopbygning</b>	grundbelægning (ved behov): Afhængigt af underlagets type og tilstand.
<b>Applikation</b>	pensel, rulle, med airlessprøjteapparater, påføring med tapetmaskine  Påfør klæberen med en bredde af 1 - 2 baner i tilstrækkelig mængde og ensartet på væggen. Læg vævet blærefrit i det våde klæberlag, f.eks. med Sto Glasvævsspartel. Klæberen tørrer transparent. Tør omgående rester af klæberen på overfladen af med en fugtig, ren klud.  Airless-sprøjte: Dyse: 0,019" - 0,021" Tryk: 140 - 160 bar Dysevinkel: ca. 50° Anbefaling: påfør klæberen med en rulle, og sørg for ensartet materialefordeling.  tapetmaskine: Træk vævet eller tapeterne gennem maskinen og sørg for et jævnt lag af klister.
<b>Tørring, hærdning, eftersynstid</b>	Gennemført og mekanisk belastbar: efter ca. 3 til 4 dage.  Høj luftfugtighed og/eller lav temperatur forlænger tørretiden.  Ved +20 °C luft- og underlagstemperatur og 65 % relativ luftfugtighed: Kan bearbejdes efter ca. 12 timer.
<b>Rengøring af værktøjer</b>	Skal rengøres med vand straks efter brug.
<b>Henvisninger, anbefalinger, specielt, særligt</b>	Anvendelse på områder der udsættes for vand: - Vandklasse iht. DIN 18534-1:2017-04 og iht. datablad nr 5 fra Bundesverband der Gipsindustrie e.V. - Produktet er kun egnet til overflader med vandklasse W0-I (lav vandpåvirkning).
<b>Levering</b>	
<b>Farvetone</b>	transparent
<b>Forpakning</b>	Spand
<b>Opbevaring</b>	
<b>Opbevaringsbetingelser</b>	Skal opbevares køligt og frostfrit i den lukkede originale beholder. Beskyttes mod direkte sollys.
<b>Holdbarhed</b>	Den bedste kvalitet sikres ved overholdelse af betingelserne for opbevaring i den uåbnede originale spand indtil udløb for datoen for maksimal opbevaringstid. Denne kan ses på partinummeret på spanden.

# Teknisk datablad

## StoColl Tex

Forklaring til parti-nr.:  
 Tal 1 = årets sluttal, tal 2 + 3 = ugetal  
 Eksempel: 6450013223 - opbevaringstid indtil slutningen på uge 45 i 2026  
 Skal forbruges straks efter åbning. Tilførte urenheder kan afkorte holdbarheden, f.eks. på grund af snavset værktøj.

### Udtalelser / godkendelser

TÜV SÜD - Certificate/eco-label no. TM-07/240513-3	StoColl Tex (lavemitterende, testet for skadelige stoffer og overvåget produktion) Vurdering af emissionsforholdene
--	--

### Mærkning

Produktgruppe	Dispersionsklæber
---------------	-------------------

### Sammensætning

Iht. "Vdl-Richtlinie Bautenanstrichmittel" (tysk brancheorganisation for slutbelægninger)  
 special-kunstharpiks-dispersion  
 vand  
 cellulosederivater  
 stivelsesderivater  
 Additiver

### Sikkerhed

Se sikkerhedsdatabladet!  
 Sikkerhedsanvisningerne refererer til det brugsklare, uforarbejdede produkt.

### Særlige henvisninger

Informationerne eller dataene i dette tekniske datablad bruges til sikring af det sædvanlige anvendelsesformål eller den sædvanlige aftalte anvendelse og er baseret på vores viden og erfaringer. De fritager dog ikke brugeren fra på eget ansvar at kontrollere egnetheden og anvendelsen.  
 Anvendelser, som ikke entydigt er nævnt i dette tekniske datablad, må først udføres efter aftale. Anvendelser, som ikke entydigt er nævnt i dette tekniske datablad, må først udføres efter aftale. Uden tilladelse sker dette på egen risiko. Det gælder især for kombinationer med andre produkter.

År et nyt teknisk datablad udsendes, mister alle tidligere tekniske datablade deres gyldighed. Den nyeste udgave kan hentes på internettet.

## Teknisk datablad

---

# StoColl Tex

Telefon: 70 27 01 43  
E-mail: [kundekontakt@sto.com](mailto:kundekontakt@sto.com)  
[www.sto.dk](http://www.sto.dk)