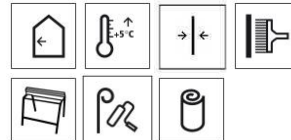


# Technický list

## StoTex Classic P

Dekorativní tapeta ze skleněných vláken v klasických strukturách, bíle pigmentovaná, testována na zdravotní nezávadnost



### Charakteristika

#### Použití

- interiér
- dekorativní a funkční
- vhodné pro např. hotely, gastronomické provozy, nemocnice, lékařské ordinace, školy, mateřské školy a soukromé prostory
- velmi vhodné pro silně namáhaná místa, jako např. chodby a schodiště

#### Vlastnosti

- z přírodních surovin
- chrání podklad před mechanickým zatížením
- překlenuje trhliny vznikající při schnutí a úbytku materiálu
- rozměrově stabilní
- neobobtnavý
- odolný vůči hnilobě
- stabilní vůči vlhkosti
- STANDARD 100 by OEKO-TEX®
- v závislosti na struktuře nehořlavý nebo obtížně vznětlivý
- mechanicky zatížitelný díky vhodné povrchové úpravě, odolný proti dezinfekcím, lze dekontaminovat
- nevniká do plic, protože průměr vlákna je > 5 µm
- možnost povrchové úpravy

#### Formát

- šířka role: cca 1 m
- délka role: 25 m nebo 50 m v závislosti na struktuře tkaniny

#### Vzhled

- čtyři struktury tkaniny od superjemné až po hrubou
- viz kolekce StoTex/StoTap

### Technické údaje

Kritérium	Norma / zkušební předpis	Hodnota/ Jednotka	Upozornění
Plošná hmotnost		135 g/m <sup>2</sup>	205 P
Plošná hmotnost		125 g/m <sup>2</sup>	210 P
Plošná hmotnost		170 g/m <sup>2</sup>	220 P
Plošná hmotnost		210 g/m <sup>2</sup>	240 P
Průměr vláken		> 5 lm	

## Technický list

---

# StoTex Classic P

Při uvádění charakteristických hodnot se jedná o průměrné, resp. přibližné hodnoty. Vzhledem k použití přírodních surovin v našich produktech se uvedené hodnoty u jednotlivých dodávek mohou nepatrně odlišovat, aniž by to narušilo použitelnost výrobku.

### Podklad

#### Požadavky

Podklad musí být pevný, suchý, čistý, nosný a rovněž prostý slinitých vrstev, výkvětů a separačních částic.

#### Příprava

Příprava podkladu a provedení natěračských prací musí odpovídat všeobecně uznávaným pravidlům a technikám. Všechny povrchové úpravy a přípravné práce by se měly vždy řídit dle objektu a požadavků, kterým je objekt vystaven.

Volné částičky v nátěru a nenosné staré nátěry a vrstvy povrchové úpravy odstraňte a plochu vyčistěte (mechanicky nebo vhodnými odstraňovači).

Podkladní nátěry nesmí tvořit lesklou vrstvu.

Normálně a silně savé podklady:

Provedte podkladní nátěr přípravkem StoPrim Plex nebo StoPrim GT.

StoPrim Plex je připraven k okamžitému použití a v závislosti na savosti podkladu jej lze ředit max. 30 % vodou.

Slabě savé podklady:

Provedte podkladní nátěr přípravkem StoPrim Color nebo StoPrim Sil Color.

Obsažené látky rozpustné ve vodě:

Provedte izolaci pomocí přípravku StoPrep Isol.

StoPrep Isol je ihned zpracovatelný a nesmí se ředit.

Intaktní dvousložkové povrchové úpravy, neželezné kovy, plasty:

Provedte podkladní nátěr přípravkem StoAqua EP Activ.

Plochy napadené plísněmi:

Natřete plochy přípravkem Geiger STOP nebo 10% roztokem peroxidu vodíku a důkladně omyjte čistou vodou. Při sanaci plísní dodržujte příslušná národní doporučení a směrnice.

Při povrchových úpravách akrylátových spárovacích hmot a těsnících hmot mohou na základě zvýšené elasticity akrylové těsnící hmoty vzniknout v nátěru trhliny nebo barevné změny. Vzhledem k mnoha rozdílným výrobkům na trhu je nutné v každém případě provést vlastní zkoušku pro určení přilnavosti.

Uvedené návrhy způsobu aplikace nezavazují zpracovatele vlastní odpovědnosti za kontrolu a posouzení podkladu.

# Technický list

## StoTex Classic P

### Zpracování

**Teplota při zpracování** nejnižší teplota podkladu a teplota při zpracování: +5 °C

### Spotřeba

Provedení	Cca. spotřeba
	1,00 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

Spotřeba materiálu mimo jiné závisí na zpracování, podkladu a konzistenci. Uvedené hodnoty spotřeby slouží pouze jako orientační. Přesné hodnoty spotřeby je případně nutné zjistit přímo na objektu.

### Skladba vrstvy

podkladní nátěr (je-li nutný):  
Podle druhu a stavu podkladu.

lepidlo:  
StoColl Tex

mezinátěr a konečná povrchová úprava:  
podle požadavků např. ohledně namáhání nebo stupně lesku lze použít následující  
konečné nátěry sortimentu Sto pro interiéry:

- barvy: StoColor Opticryl, StoColor In, StoColor Rapid Ultramatt, StoColor Titanium, StoColor Sil In, StoColor Sil Comfort, StoColor Climasan a StoColor Puran Satin

- omítky  
- efektové nátěry

obecně není v následujících případech nutný mezinátěr:

- matné a tupě matné nátěry, např. StoColor Opticryl Matt, StoColor In, StoColor Select Matt

- bílé a starobílé odstíny

Viz technický list příslušné povrchové úpravy.

### Nanášení

lepidlo na podklad, zpracování tapetomatem, přetírání obkladů stěn

Lepidlo naneste v šířce 1 - 2 pásů v dostatečném množství a rovnoměrně na stěnu. Vsaďte tkaninu bez bublin na dotyk okrajů nebo metodou dvojitého řezu do vlhké vrstvy lepidla.

Lepidlo je při zasychání transparentní. Zbytky lepidla na povrchu okamžitě setřete vlhkým, čistým hadříkem. Lepidlo popř. naředte 5 - 10 % vody.

Pokud se používá tapetovací zařízení, rozřeďte lepidlo cca 10 - 20 % vody.

Spotřeba se v závislosti na podkladu a druhu tkaniny pohybuje kolem 0,18 - 0,25 g/m. Nastavte konzistenci lepidla podle druhu tkaniny.

Pásky tkaniny před lepením přiřízněte s přídavkem 5 - 10 cm.

V závislosti na vzoru tkaniny je třeba dbát na začátek vzoru (opakování vzoru).

rozdíly ve struktuře:

## Technický list

---

### StoTex Classic P

Aby se zabránilo rozdílům ve struktuře, nesmí se pásy tkaniny v jedné ploše lepit s přehyby nebo stranově obráceně.  
 Modrý značkovací proužek označuje rub tkaniny. Značky na zadních stranách musí být umístěny na stěně ve vzdálenosti asi 1 metr.  
 Vzory tkanin, u nichž je špatně rozeznatelná návaznost vzoru, mají ve výši nového začátku vzoru vodorovně vetkané vlákno značící nový začátek vzoru.

#### řezání tkaniny:

Pro oblasti s výřezy, hranami a zakončeními přiřízněte tkaninu s přídavkem. Zatlačte tkaninu do vrstvy lepidla a okamžitě s pomocí ocelového pravítka přesně přiřízněte nožem nebo nůžkami.

#### přečnávající rohy:

Umístěte tkaninu min. 10 - 15 cm kolem přečnávajících rohů, abyste zajistili napojení na následující pásy tkaniny. Na suchá místa znovu naneste lepidlo a přimáčkněte na něj tkaninu. Aby se rohy snáze zpracovávaly, navlhčete tkaninu na hraně nebo ji ve vlhkém stavu opatrně zbruste.

doporučení: Abyste rohy lépe ochránili, použijte na vnějších rozích profily StoSilent Profile EW.

---

#### Schnutí, tvrdnutí, doba do dalšího zpracování

Proschlá a mechanicky zatížitelná: po cca 3 až 4 dnech.

Vysoká vlhkost vzduchu a/nebo nízká teplota prodlužují dobu schnutí.

Při teplotě vzduchu a podkladu +20 °C a při relativní vlhkosti vzduchu 65 %: lze dále zpracovávat přibližně po 12 hodinách.

---

#### Čištění nářadí

Okamžitě po použití umyjte vodou.

---

#### Upozornění, doporučení, speciality a zvláštnosti

##### upozornění k vysychání:

Sádrové stěrkové hmoty, které doporučují výrobci sádrokartonových desek, mohou být obzvláště citlivé na vlhkost. Tato citlivost může způsobit vznik bublin, nabobtnání a odlupování stěrkových hmot. Vysychání může urychlit dostatečné větrání a teplota.

##### upozornění k výtčím:

Výrobek je pod stálou kontrolou kvality.

Mohou se vyskytnout ojedinělá narušená místa podmíněná vlastnostmi výrobku. Narušená místa jsou označena na řezných hranách a netkané textilie jsou přiměřeně delší.

Dekoratивní tapety a skelné rohože mají toleranci šířky +/- 1 cm. Při minimální šířce jsou dekorativní tapety ze skleněných vláken a skelné rohože přiměřeně delší.

Tyto chyby neznamenaají nárok na reklamaci.

Během přiřezávání pásů dávejte pozor na narušená místa.

Reklamace po zpracování více než 10 pásů tkaniny nebudou uznány. Při

## Technický list

# StoTex Classic P

oprávněných reklamaciích uveďte kontrolní číslo (viz nálepka uvnitř role, konec role nebo karton), číslo označení na zadní straně a zajistěte vzorek materiálu.

použití na plochách s působením vody:  
 - třídy působení vody podle DIN 18534-1:2017-04 a podle směrnice č. 5 Spolkového svazu sádrařského průmyslu Bundesverband der Gipsindustrie e.V.  
 - Výrobek je vhodný pouze pro plochy s třídou působení vody W0-I (nízké působení vody).

### Dodání

**Odstín** bíle pigmentovaný

**Obal** karton

### Skladování

**Podmínky pro skladování** Role dopravujte a skladujte ve svislé poloze.

### Posouzení / certifikáty

STANDARD 100 by OEKO- TEX® - Institut Hohenstein - Zertifikat 25.3.0123	StoTap Pro 100 A, StoTex Select S/P/A a StoTex Classic S/P/A – dekorativní tapeta Schadstoffgeprüfte Textilien gemäß STANDARD 100 by OEKO-TEX®
-------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Označení

**Skupina výrobků** Dekorativní nástěnná tapeta

### Bezpečnost

Řiďte se bezpečnostním listem!

### Zvláštní upozornění

Informace, resp. údaje v tomto technickém listu slouží naplnění obvyklého účelu, resp. k zajištění běžné použitelnosti a jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Nezabavují však uživatele odpovědnosti za vlastní kontrolu vhodnosti a použití. Aplikace, které v tomto technickém listu nejsou výslovně uvedeny, jsou přípustné teprve po konzultaci. Bez schválení je provádíte na vlastní riziko. To platí zejména pro kombinování s jinými výrobky.

Vydáním tohoto nového technického listu pozbývají platnost všechny dosavadní technické listy. Aktuální znění je k dispozici na internetu.

## Technický list

---

# StoTex Classic P

Sto s.r.o  
Čestlice 271  
CZ - 25170 Dobřejovice  
Telefonní: 2-25 99 63 11  
Fax: 2-25 99 63 88  
info.cz@sto.com  
www.sto.cz