

# T 1004

Sklovláknité tapety

## Technický list

### Všeobecný popis

Sklovláknitá tapeta je dekorativní textilie používaná na stěny, dveře a jiné interiérové plochy.

### Technické vlastnosti

Podniková norma: 0337 Sklovláknité tapety

Vlastnosti	Jednotky	Útek	
		Osnova	Útek
Délková hmotnost použitého materiálu	tex	140	665
Dostava	na 100 mm	30	19
Vazba		plátno	
Standardní šíře (1)	cm jednotlivá hodnota	100	
Délka role (1)	m jednotlivá hodnota	50	
Plošná hmotnost upravené tkaniny	g/m <sup>2</sup> průměrná hodnota	223	
Obsah spalitelných látek upravené tkaniny (LOI)	% hmotnosti průměrná hodnota, min.	21	
Informativní údaje: Spotřeba barvy / počet nátěrů pro: - standard a soft - pigment	g/m <sup>2</sup> , maximum	400 / dva nátěry 270 / jeden nátěr	

(1) Jiné rozměry dle požadavku

#### Tolerance :

Dostava: ± 3 % po osnově a ± 5 % po útku

Šíře: ± 1 %

Délka: ± 2 %

Plošná hmotnost upravené tkaniny: ± 8 %

Tapety jsou dodávány s povrchovou úpravou:

- v bílé barvě (standard) - T 1004

- s bílým pigmentem - T 1004C

- v provedení soft - T 1004N

#### Ostatní údaje:

Ostatní údaje, způsoby odběru vzorku, zkoušení a přejímání jsou uvedeny v PN 0337

#### Balení:

Balí se vertikálně do kartonu, uloženého na dřevěné paletě, zapáskovaného PP páskou. Konkrétní způsob balení je uveden v PN pro balení nebo je dohodnut se zákazníkem.

#### Skladování:

Zabalené role je třeba skladovat v suchých skladech při teplotě - 10 °C až + 50 °C. Jestliže nenásleduje zpracování tapet do 1 týdne, nedoporučuje se otevírat balení nebo odstraňovat obal z rolí.

### Vlastnosti

- vysoká odolnost vůči opotřebení, roztržení a dalšímu mechanickému poškození
- ohnivzdorné
- šetrné k životnímu prostředí
- antibakteriální
- snadno přetíratelné



#### Vydáno:

Saint-Gobain Technical Fabrics Europe

Saint-Gobain Vertex, s.r.o.

Sokolovská 106

CZ - 570 21 Litomyšl

Tel: +420 461 651 111

Fax: +420 461 612 769

[www.sgtf.eu](http://www.sgtf.eu)

SGTF Europe si vyhrazuje právo měnit zde uvedené informace bez předchozího upozornění (3. vydání - 9.6.2010)

Technický list č. 4