

## Všeobecný popis

Sklovláknité perlinkové tkaniny kombinované se speciálně navrženou povrchovou úpravou mohou být použity v širokém okruhu aplikací.

Mřížka patří do rodiny mřížek doporučených pro vyztužování vnitřních omítek. Je vhodná pro novostavby a renovace. Pokud není použita celoplošně, minimálně pruh mřížky by měl být použit k překrytí ploch, jako jsou například spoje stěn z různých materiálů, rohy, kanály pro vedení vodovodních a plynových trubek, elektrických instalací atd.

## Technické vlastnosti

Parametr	Jednotka	Hodnota	
Standardní šíře (1)	cm	100	
Délka role (1)	M	50	
Tloušťka upravené tkaniny	mm ±0,2	0,34	
Plošná hmotnost rezné tkaniny	g/m <sup>2</sup> informativní hodnota	52	
Plošná hmotnost upravené tkaniny	g/m <sup>2</sup>	min.60	
Světlost ok	mm ±0,5	4,8	5,1
Typ úpravy	alkalivzdorná bez změkčovadla zabraňující posunu nití		

(1) Ostatní rozměry dle požadavku

Způsob uložení	Pevnost		Protažení
	Nominální hodnota	Minimální hodnota	Maximum
Standardní podmínky (EN ISO 13934-1) osnova/ útek	1000/900	850/850	4/4
DIN53857-1 ( 6 hod.)	700/600	500/500	4/4

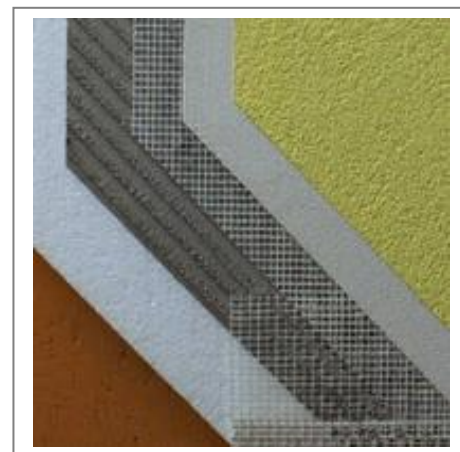
## Vlastnosti

Vyvážená pevnost a rozměrová stabilita

Kompaktibilní se všemi standardními omítkami

Vhodná výstuž především pro interiéry

Bezproblémová a snadná aplikace



SAINT-GOBAIN ADFORS CZ  
Sokolovská 106  
CZ – 570 21 Litomyšl  
Tel: + 420 461 651 111  
Fax: + 420 461 612 769  
www.adfors.com

**ADFORS** si vyhrazuje právo měnit zde uvedené informace bez předchozího upozornění

## Další informace

Technický list číslo 27

**Zkoušení, převímka:** Způsob zkoušení, odběr vzorků a převímání je uveden v CAS 0326.

**Balení:** Tkaniny jsou baleny vertikálně do kartonu, uloženého na dřevěné paletě. Konkrétní způsob balení je dohodnut se zákazníkem.

**Skladování:** Zabalené role je třeba skladovat v suchých skladech. Teplota skladování je -10 °C až + 50 °C

Poslední aktualizace: 14.2.2023