

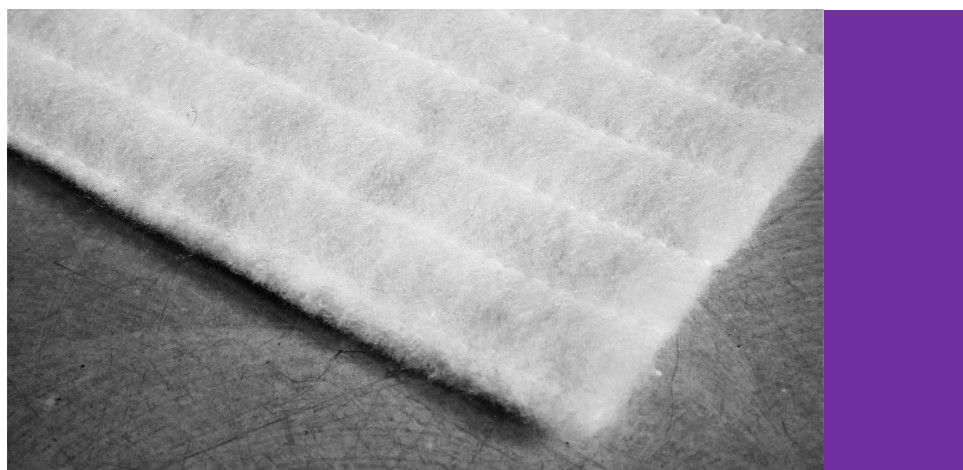


SINCE
1950

T C N A D I T I O N A L Q U A L I T Y N O N W O V E N S

VAFIX

Výplňové a zateplovací rouno



Charakteristika: Netkaná textilie zpevněná mechanicky proplétáním vaznou nití a v případě potřeby také oboustranným nástřikem disperzními pojivy.

Materiálové složení: 100 % PES stříž
Vazná PES nit

Barva: Bílá

Plošná hmotnost: Od 100 do 300 g/m²

Maximální šíře: 90 - 180 cm

Použití: Výplňové a zateplovací rouno



Specifikace materiálu

Date: 17. 3. 2023

Systém řízení dle norem ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 a ISO 50001



SINCE
1950

TRADITIONAL QUALITY NONWOVENS

Specifikace materiálu

Datum: 17. 3. 2023

VAFIX

Výplňové a zateplovací rouno

	VAFIX	100	150	200	300
FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI					
Plošná hmotnost [$\pm 10\%$] / ČSN EN 12 127	g/m^2	100	150	200	300
KONSTRUKCE					
1. Hustota sloupků [$\pm 5\%$]	n / 10 cm	2,5	2,5	2,5	2,5
2. Hustota sloupků [$\pm 5\%$]	n / 10 cm	10	10	10	10
Hustota řádků [$\pm 5\%$]	n / 10 cm	25 - 35	25 - 35	25 - 35	25 - 35
POVRCHOVÁ ÚPRAVA					
Oboustranný nástřík pojiva / hustota sloupků 2,5		ANO	ANO	ANO	ANO
Oboustranný nástřík pojiva / hustota sloupků 10		NE	NE	NE	NE
CHARAKTERISTIKA					
Popis		Netkaná textilie zpevněná mechanicky proplétáním vaznou nití.			
Složení materiálu		100% Polyesterová stříž			
Vazná nit		100 % PES			
Barva		Bílá			
ROZMĚRY, BALENÍ A SKLADOVÁNÍ					
Šířka role [$\pm 4\%$]	m	90 - 180 cm			
Délka role	m	35			
Balení		Role jsou navinuty bez papírové trubice a zabaleny v PE fólii			
Skladování		V krytých, čistých a suchých prostorech			

Výše uvedené technické parametry jsou hodnotami průměrnými a slouží pro všeobecnou informaci. Výrobce si vyhrazuje právo na jejich změnu.