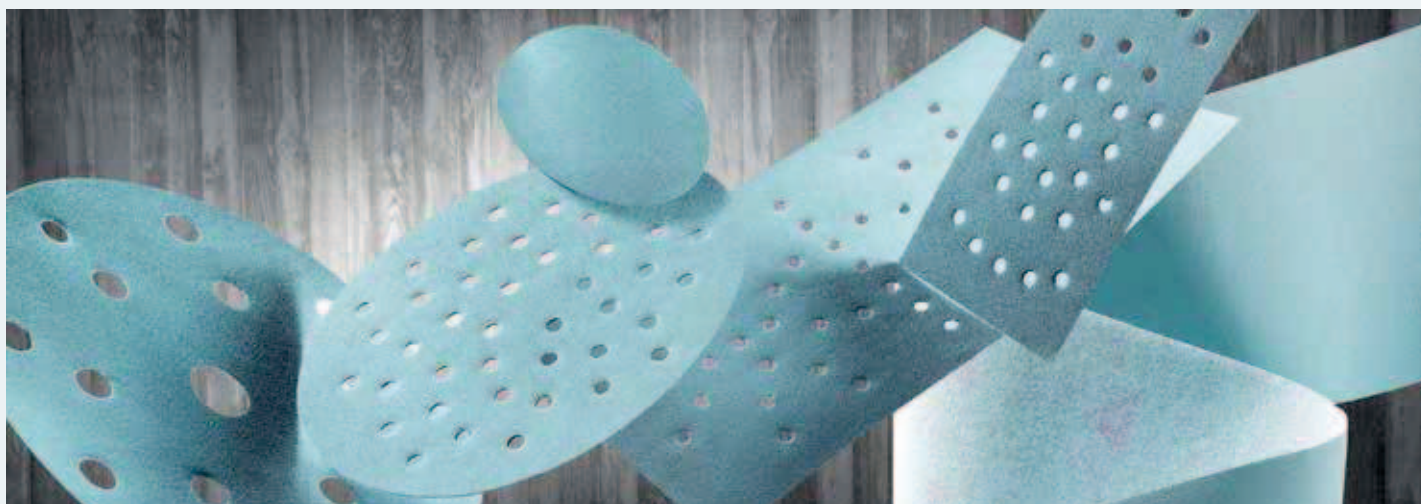


## 1948 siaflex – Maximální flexibilita při úpravě dřeva, laků a barev



1948 siaflex je známý pro svou univerzálnost. Vysoce flexibilní papírový podklad nabízí vynikající přizpůsobivost a je ideální na broušení ploch i na těžko dostupných místech. Vynikajících výsledků lze dosáhnout při suchém i mokřem broušení. 1948 siaflex byl vyvinut pro ruční broušení a broušení pomocí ručního nářadí; umožňuje vysoký úběr a zároveň přináší vynikající kvalitu povrchu.

Kompletní sortiment, v různých provedeních a děrování, je k dispozici v zrnitostech 40 až 1500.

### Popis produktu

Druh zrna:	modrý žíhaný korund, bílý korund	
Rozsah zrnitostí:	P40–P1500	
Podklad:	vyztužený latexový papír	
Posyp:	elektrostatický	P40–P180
	elektrostat. otevřený	P220–P600
	elektrostatický	P800–P1500
Pojivo:	pryskyřice přes pryskyřici	
Speciální přísada:	stearát	P180–P800

### Výhody

- vysoký úběr s dobrou konečnou kvalitou povrchu
- vysoce flexibilní a přizpůsobivý ke konturám
- minimální zanášení díky otevřenému posypu u zrnitostí 220 - 600
- dlouhá životnost
- vhodný pro využití k aplikacím za sucha i za mokra
- univerzální všestranný produkt

### Aplikace

- broušení masivního dřeva a dýhy
- konečné broušení před lakováním
- narušení struktury starých a nových laků, kompozitů
- lakový mezibrus na plochách i zaobleních
- broušení barev a starých laků
- odstranění efektu „pomerančové kůry“ a inkluzí prachu

### Sortiment

1948 siaflex	holý	siafast	siasoft
kotouče		✓	
přířezy		✓	✓
archy	✓		
role	✓	✓	✓

## 1948 siaflex – Kompletní sortiment brusiva pro jakoukoliv aplikaci

### Hrubé zrna 40-180

Vysoký výkon a vynikající flexibilita

### Jemné zrna 220-600

Minimální zanášení díky otevřenému posypu

### Velmi jemné zrna 800-1500

Flexibilní kvalita na papírovém podkladu

Úběr materiálu

Kvalita povrchu

## Flexibilita

Nový podkladový latexový papír a měkkost pojiva brusiva nabízí lepší flexibilitu a vylepšenou odolnost proti natržení.

## Za sucha i za mokra

1948 siaflex může být jednoduše použit za sucha i mokra. Toto umožňuje flexibilní latexový papír a voděodolné komponenty. Vynikajících výsledků je dosažováno při broušení za sucha i za mokra.

## Dokončení

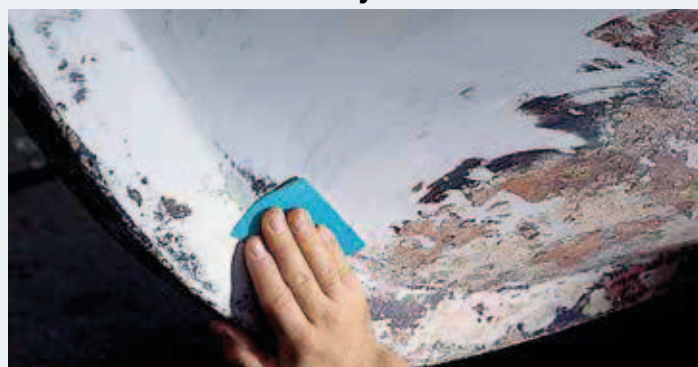
Jemné škrábance a vysoký úběr materiálu vytvoří perfektní obroušený povrch. Bez rizika lze přelakovat za použití standardních i nejnovějších systémů.

### Broušení dřeva



► Jemné škrábance a vysoký úběr materiálu

### Broušení a odstranění starých barev a laků



► Dlouhá životnost

### Mezibrus barev a laků



► Nízké zanášení díky otevřenému posypu

### Broušení těžko dostupných míst



► Vysoká flexibilita a odolnost proti natržení

### Broušení laků



► Dobré vlastnosti konečného povrchu

### Mokrý broušení



► Vhodné pro všeobecné využití při broušení za sucha i za mokra