



# 1948 siaflex

isplativ, fleksibilan i svestran

**1948 siaflex** je cjenovno isplativ, vrlo svestran brusni materijal, s kojim je moguće brusiti i suho i na mokro. Rezultati brušenja su odlični, dostupan je u svim granulacijama i različitim oblicima. Odlikuje ga odlična fleksibilnost zahvaljujući podlozi od lateks papira.

## Prednosti:

- Visoke performanse pri odbrušavanju s odličnim finišem
- Visoko fleksibilan materijal adaptivan na sve površine
- Vrlo slabo zapunjavanje zahvaljujući otvorenom nanosu (P220 – P600)
- Dugi radni vijek
- Moguće suho i mokro brušenje
- Svestran proizvod s vrlo velikim rasponom granulacija

## Materijali koji se bruse:

- Boja
- Temeljni lak
- Poliesterski gelcoat
- Epoksidni temeljni lak
- Elektrostatski nanosen temeljni lak
- Akriлно staklo (pleksiglas)
- Stari lak
- Lak
- Aluminij
- Čelik
- Kit
- Kompozitni materijali

## Osnovna svojstva:

Odbrušavanje:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Radni vijek:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Finiš:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Fleksibilnost:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Kontaktни притисак:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

## Primjena:

- Brušenje svih vrsta premaza
- Brušenje nejednakosti koje nastaju pri lakiranju, te na rubovima popravljenih površina
- Zaravnavanje kita i temeljnog laka
- Fino brušenje temeljnog laka
- Izjednačavanje starog i novog laka
- Brušenje "narančine kore" i uklopaka prašine

## Način primjene:



## Struktura:

Tip zrna:	<b>aluminijev oksid</b>	
Podloga:	<b>lateks papir - vodootporni</b>	
Nanos:	<b>elektrostatski</b>	<b>P40 – P180</b>
	<b>elektrostatski otvoren</b>	<b>P220 – P600</b>
	<b>elektrostatski</b>	<b>P800</b>
Veživo:	<b>potpuno sintetsko ljepilo</b>	
Dodatni nanos:	<b>stearat</b>	<b>P180 – P800</b>
Granulacije:	<b>P40; P60 - P1500</b>	

