

7983 siasponge flex – L'abrasivo flessibile in materiale espanso che si adatta perfettamente al pezzo



Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana:	ossido di alluminio
Granulometria:	60; 100; 180-220
Supporto:	schiuma poliuretana (morbido)
Tipo di cosparsione:	meccanica
Legante:	legante elastico

Che si tratti di bordi arrotondati, forme o contorni, siasponge flex consente un risultato di levigatura perfettamente uniforme. Il materiale espanso extramorbido di siasponge flex garantisce la massima adattabilità alle forme.

Vantaggi

- Codici colore, per un'assegnazione agevole
- Non incide in profondità, grazie all'espanso ad effetto ammortizzante
- Eccellente adattabilità a contorni, smussi e profili
- Intasamento ridotto
- Riutilizzabile più volte
- Prestazioni uniformi per l'intera durata utile del prodotto
- Può essere utilizzato sia a secco che ad umido

Applicazioni

- Carteggiatura di legno, metallo o materiale plastico prima della verniciatura
- Finitura di fondi catalizzati
- Lavorazione di pezzi profilati e arrotondati
- Livellamento di superfici senza irregolarità di forma

Materiali

Colori vecchi; vernice vecchia; colore; fondi catalizzati; fogli di melamina; vernice nitrocellulosa; vernice PUR; stucco; vernice UP; vernice UV; vernice all'acqua; plastica; materiali a base minerale; legno duro; legno tenero; gesso

Impiego



Formati di confezionamento



7983 siasponge flex	Dimensions	Grade / Colour	Order-Number	TT-Number	Core range	Packag. unit	Sales unit
 	Flex Pad 120 x 98 mm Thickness: 13 mm	medium	0070.1244.01	F 03E 00R 8G8	▼	240	10
		fine	1247.01	F 03E 00R 8GF	▼	240	10
		super fine	1232.01	F 03E 00R 8ES	▼	240	10
		ultra fine	1243.01	F 03E 00R 8G6	▼	240	10
	Flex Pad 120 x 98 mm Thickness: 13 mm	medium	0070.1244.02	F 03E 00R 8JY	▼		250
		fine	1247.02	F 03E 00R 8JZ	▼		250
		super fine	1232.02	F 03E 00R 8HM	▼		250
		ultra fine	1243.02	F 03E 00R 8JX	▼		250