



# 1913 siawat

La prima scelta per una levigatura ad umido di alta qualità



## 1913 siawat



### Caratteristiche del prodotto

|                |                                   |               |
|----------------|-----------------------------------|---------------|
| Granulometria: | Ossido di alluminio semi-friabile | P060 – P1200  |
|                | Carburo di silicio                | P1500 – P2500 |
| Granulometria: | 60-2500                           |               |
| Supporto:      | carta c                           | P800 – P2500  |
|                | carta d                           | P060 – P600   |
| Cosparsione:   | chiusa                            |               |
| Legante:       | doppia resina                     |               |

### La prima scelta per una levigatura ad umido di alta qualità

Leader per la levigatura ad umido, la serie 1913 siawat a base di ossido di alluminio, con le sue straordinarie caratteristiche come elevata capacità di asportazione, ottimale resistenza all'acqua, lunga durata e flessibilità, garantisce da anni risultati di alta qualità.

### Vantaggi

- Eccellente capacità di asportazione
- Durata particolarmente elevata
- Grande resistenza all'acqua
- Grande adattabilità a contorni e forme
- Può essere utilizzato sia a secco che a umido
- Da anni l'abrasivo ad umido leader sul mercato

### Forme di abrasivi

Jumbolino; Rotoli in carta; Mezzi fogli; Foglio standard; Strisce siafast; Strisce autoadesive; Strisce varie; A delta e poligoni; Tela smeriglio fine; Dischi siafast; Dischi autoadesivi; Dischi vari; Nastri per levigatrici portatili e manicotti (larghezza: 30-390 mm / lunghezza: fino a 950 mm); Nastri stretti, per bordi e lunghi (larghezza: 25-399 mm / lunghezza: fino a 8500 mm); Nastri lunghi (larghezza: 6-30 mm / lunghezza: fino a 950 mm)

### Impieghi

- Asportazione di rivestimenti ed impurità
- Eliminazione di irregolarità sui bordi del punto di riparazione
- Levigare stucco e fondi
- Finitura del fondo
- Livellamento di vernici vecchie e nuove
- Rimozione di colature di vernice, bucce d'arancia e inclusioni di polvere

### Materiali

Colore; Fondi catalizzati; Fondo; Fondo epossidico; Vernice vecchia; Vernice; Stucchi; Plastica

### Tecnologia

- siafast

### Impiego



Levigatura manuale



Rotoli



Levigatura manuale con tampone manuale



Levigatura a disco stazionario



Levigatura manuale per profili



Levigatura a nastro trasversale



Levigatrice rotorbitale; Levigatrice rotativa



Levigatura a nastro lungo



Levigatrice orbitale



**La vostra soluzione per superfici perfette**  
**Your Key to a Perfect Surface**