



sianet

L'efficiente abrasivo su supporto a rete

sia
ABRASIVES

7900 sianet – L'efficiente abrasivo su supporto a rete



Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana:	ossido di alluminio blu / ossido di alluminio friabile
Granulometria:	P80 – P600
Supporto:	tessuto
Cosparsione:	elettrostatica
Legante:	doppia resina

Vantaggi

- Ottima aspirazione
- Elevata asportazione
- Intasamenti ridottissimi
- Lunga durata
- Nessun legame con i sistemi di fori
- Elevata resistenza allo strappo, grazie allo stabile supporto a rete

Applicazioni

- Asportazione di rivestimenti e impurità
- Eliminazione di irregolarità sui bordi del punto di riparazione
- Spianatura di stucco e fondi catalizzati
- Levigatura di finitura di fondi catalizzati

7500 sianet CER – L'efficiente abrasivo su supporto a rete e grana ceramica



Caratteristiche del prodotto

Tipo di grana:	corindone ceramico
Granulometria:	P80 – P400
Supporto:	tessuto
Cosparsione:	elettrostatica
Rivestimento:	doppia resina

Vantaggi

- Corindone ceramico ad alte prestazioni
- Ottima aspirazione
- Eccellente capacità di asportazione
- Intasamenti ridottissimi
- Durata particolarmente elevata
- Nessun legame con i sistemi di fori
- Elevata resistenza allo strappo, grazie allo stabile supporto a rete

Applicazioni

- Asportazione di rivestimenti e impurità
- Eliminazione di irregolarità sui bordi del punto di riparazione
- Spianatura di stucco e fondi catalizzati
- Levigatura di finitura di fondi catalizzati

Vantaggi degli abrasivi sianet su supporto a rete

Ottima aspirazione

Il supporto a rete garantisce un ambiente praticamente privo di polvere, con positivi effetti sulla salute dell'utilizzatore e sulla sicurezza del lavoro.

Intasamenti minimi

L'aspirazione a piena superficie e i componenti selezionati dell'abrasivo impediscono l'intasamento dell'abrasivo stesso.

Eccellente capacità di asportazione

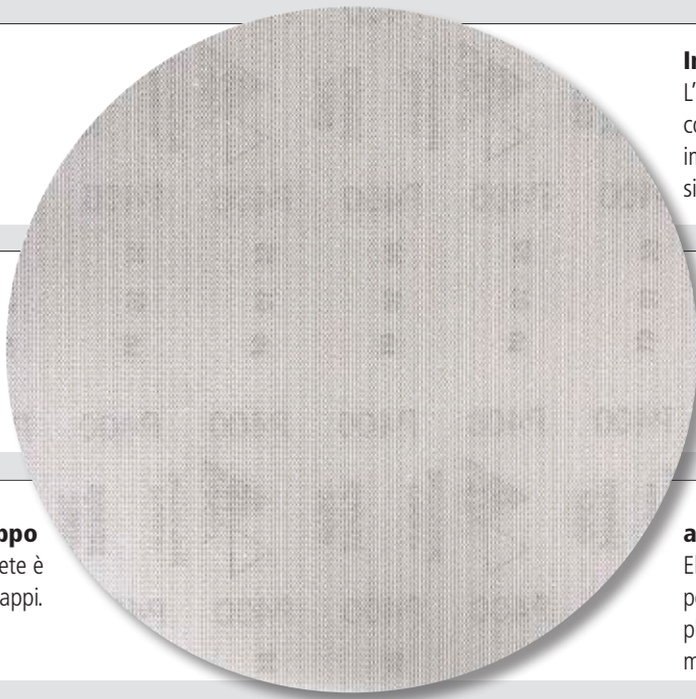
Eccellente capacità di asportazione e sorprendente durata utile.

Elevata resistenza allo strappo

Lo stabile e flessibile supporto a rete è molto robusto e resistente agli strappi. Stabile sui bordi senza rigare

Nessuna limitazione legata a sistemi di fori

Elevata produttività grazie al semplice posizionamento dell'abrasivo sui platorelli o negli utensili di levigatura manuale.



Ancoraggio siafast

Grazie ad una cosparsione mirata, i ganci di ancoraggio siafast risultano esenti da grana abrasiva. Ciò contribuisce a salvaguardare ed incrementare la durata del platorello.



Tecnologia di cosparsione

Distribuzione ottimale della grana grazie ad uno speciale processo di cosparsione. Ottima aspirazione e minima possibilità di intasamento grazie al supporto a rete aperto.





Preparazione

Sverniciatura ed eliminazione di graffi



Stucchi

Carteggiatura, levigatura e finitura a tutta superficie



Fondi catalizzati

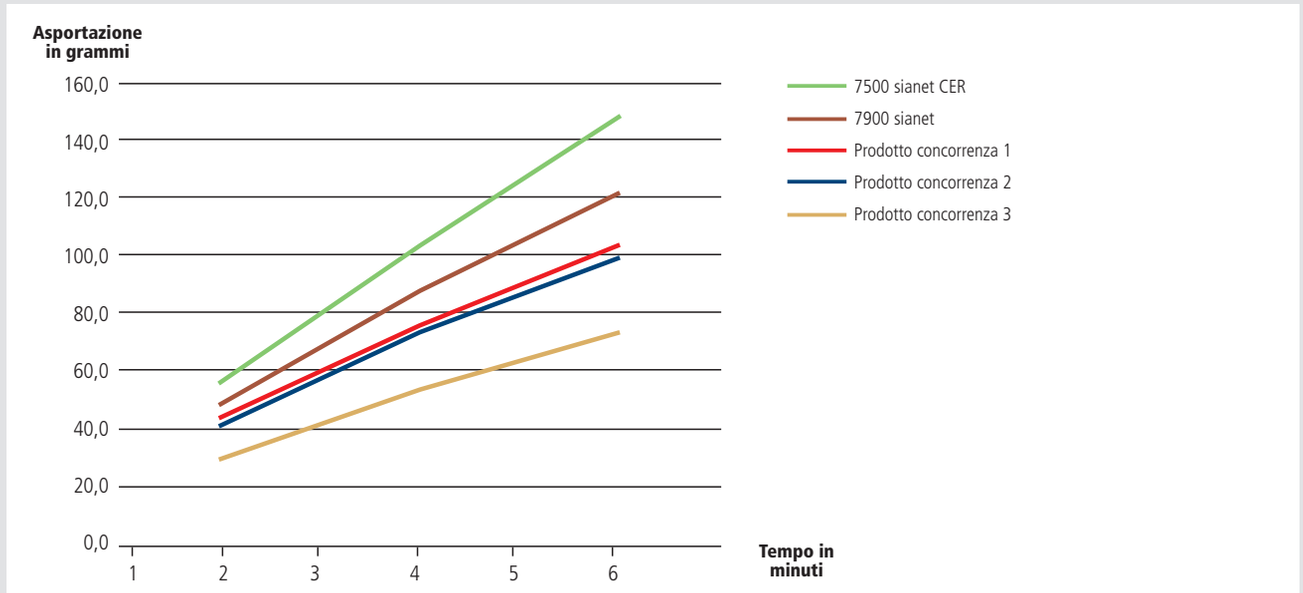
Levigatura e finitura a tutta superficie



Materiali compositi

Levigatura e finitura a tutta superficie

Asportazione a confronto



I valori sono stati rilevati in presenza delle seguenti condizioni:

Abrasivo: 7500 sianet CER, 7900 sianet, prodotto concorrenza 1, prodotto concorrenza 2 e prodotto concorrenza 3

Grana: 180

Materiale: stucco

Macchina: levigatrice rotorbitale, 150 mm, orbita 5 mm. Platorello con 103 fori, morbido. Macchina robotizzata in condizioni di laboratorio.

Assortimento





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

www.sia-abrasives.com