



1950 siaspeed

Perfekcyjne wykończenie powierzchni i szybkie tempo pracy



- ▶ Wysoce wydajny materiał ścierny
- ▶ Wysoka wydajność ścierna
- ▶ Długa żywotność
- ▶ Produkt uniwersalny w użyciu
- ▶ Niskie zużycie materiału ściernego
- ▶ Jednorodny efekt szlifowania

Produktprofil

Typ ziarna::	Ziarno mieszane, częściowo ceramiczne	40 – 80
	Korund półszlachetny / korund niebieski	P100 – P400
	Korund biały	P500 – 1500
Kornbereich:	40; 60-1500	
Podłoże:	Papier (FSC™-certyfikat)	40 – 600
	Folia	800 – 1500
Rodzaj nasypu:	elektrostatyczny	40 – 180
	elektrostatyczny, niepełny	220 – 600
	metoda specjalna	800 – 1500
Spoivo:	Żywica syntetyczna	
Powłoka specjalna:	Stearynian	od 80

Einsatz



Perfekcyjne wykończenie powierzchni i szybkie tempo pracy

Uniwersalny w użyciu produkt 1950 siaspeed przekonuje wysoką wydajnością ścierną, doskonałą jakością obróbki powierzchni i długą żywotnością – np. przy obróbce szpachli, wypełniaczy, powłok malarskich i lakierniczych.

Anwendungen

- Szlif finalny materiałów poliestrowych i kompozytowych (Composites)
- Usuwanie przejść, rdzy nalotowej i uszkodzeń mechanicznych
- Formowanie szpachli i wypełniaczy
- Szlif finalny nowych i fabrycznie nałożonych podkładów
- Szlif wstępny starych powłok lakierniczych
- Matowanie starych i nowych powłok lakierniczych przed szlifowaniem miejscowym
- Szlifowanie powierzchni szpachli i wypełniaczy
- Usuwanie efektu „skórki pomarańczy” oraz wtrąceń i zanieczyszczeń lakierniczych
- Przygotowanie do polerowania powierzchni o wysokim połysku

Werkstoffe

Kolor; Wypełniacz; Szpachla; Powłoka lakiernicza; Stara powłoka lakiernicza; Podkład; Podkład epoksydowy; Katalizator (KTL); Tworzywa sztuczne; Szkło akrylowe; Żelkot poliestrowy; Tworzywa sztuczne wzmocnione włóknem szklanym (GFK)

Technologie

Niepełne pokrycie; Zwykłe; S Performance; siafast; siasoft