

MIRLON TOTAL® FINO BRUSNO RUNO



Zrno	Aluminij oksid (VF); Silicij karbid (UF)
Vezivo	Smola
Nosivi materijal	Runo
Nanos zrna	Trodimenzionalni Total Coating™
Boja	Crvena (VF); tamno siva (UF)
Dostupne granulacije	VF: P360; UF: P1500

Dimenzije	Boja	Granulacija	Art.-Nr.	Pak./kom.
115x230 mm	Crvena	360 VF	9MRK 8111202537	1/25
115x230 mm	Siva	1500 UF	9MRK 8111202594	

Područje primjene:

Reparacija automobilskih karoserija, građevina i dekoracije, obrada drveta, obrada metala, obrada kompozitnih materijala, brodogradnja, proizvodnja automobila.

Prikladno za:

Mekani čelik, ugljenični čelik, neželjezne metale, brušenje kod lakiranje, lakove, plastične materijale, temeljne premaze, predlakove, nehrđajući čelik, sintetičke materijale, bakarne legure, mesing, bronzu.

Fleksibilni, trodimenzionalni vlaknasti brusni materijal za fino ručno brušenje drveta i lakiranih površina, odstranjivanje patine i matiranje.

Inovativna 3D Total Coating™ tehnologija

- Viša abrazivnost zahvaljujući inovativno raspoređenim brusnim zrnima koji daju gustu brusnu matricu
- Brzo i jednostavno se dobija izuzetan izgled površine koja se obrađuje, kao osnova za daljnje nanošenje laka

Fleksibilna struktura, ojačana vlaknima

- Lako se koristi na profiliranim površinama kao i teško dostupnim dijelovima elemenata koji se obrađuju
- Dugotrajan brusni materijal

Dostupno u 2 granulacije

- Vrlo fino (P360); preporučuje se za primarno brušenje novih tvorničkih dijelova i za obradu slojeva starog laka, brušenje prijelaza prije aplikacije predlaka
- Ultra fino (P1500); namijenjeno za pripremu lakiranih površina i obradu degradiranih lakova

Prikladno za suho i mokro brušenje