

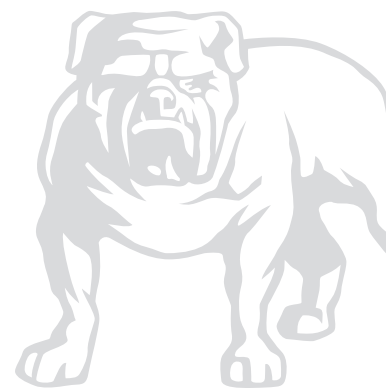


Mirlon Total[®]

– die innovative Wahl für ein schnelles Ergebnis

Mirlon Total basiert auf der von Mirka entwickelten innovativen "Total Coating[™] Technologie". Durch diese Technik verteilen sich die Schleifkörner gleichmäßig auf der gesamten Faser des Schleifmittels und die Aggressivität wird erheblich erhöht. Das Produkt ist für Nass- und Trockenanwendungen geeignet. Mirlon Total hat eine offene und flexible Struktur. Die verstärkten Fasern des Produktes machen es haltbarer als herkömmliche Schleifvliese.

Mirlon Total[®] wird vorzugsweise zum An- und Abschleifen von Lacken an besonders schwer zugänglichen Stellen eingesetzt (Spot-Repair-Bereich). Mirlon Total eignet sich auch hervorragend für den Zwischenschliff sowie zum Entfernen von Overspray und sonstigen Lackfehlern. Bei der Bearbeitung von Holz wird Mirlon Total auch für den Zwischenschliff eingesetzt.





HAUPTANWENDUNGEN: Automobilreparatur, Maler & Trockenbau, Holz, Metall, Kunststoff, Marineindustrie, Automobilindustrie

TECHNISCHE DATEN

Kornart	Aluminiumoxid (VF), Siliziumkarbid (UF,MF)
Bindemittel	Kunstharz
Trägermaterial	Vlies
Streuung	Total Coating™, dreidimensional
Farbe	Rot (VF), Grau (UF), Beige (MF)
Körnungen	VF 360, UF 1500, MF 2500



Für weitere Informationen besuchen Sie uns auf www.mirka.de und entdecken Sie Mirka Produkt-Videos auf unserem Youtube Kanal.

Mirka Schleifmittel GmbH

