

RUOTE AVVOLTE

Le ruote avvolte sono ottenute con l'avvolgimento "a spirale" e la contemporanea compressione ed incollaggio del materiale attorno al nucleo centrale in fibra in modo da rendere la ruota molto compatta.

Sono prodotte utilizzando sia "tessuto non tessuto" abrasivo all'ossido di alluminio che al carburo di silicio.

In considerazione della quantità di materiale in esse contenuto la durata di queste ruote è molto più lunga rispetto ad una flap tradizionale, ed anche il loro potere di taglio è maggiore in quanto l'abrasivo in questo tipo di ruota lavora di piatto e non di punta come sulle flap.



RUOTE AVVOLTE FAB

Le ruote avvolte FAB sono delle mole a struttura chiusa.

Grazie alla loro caratteristiche di compattezza ed omogeneità, riescono ad essere facilmente sagomate ed a lavorare perfettamente nelle situazioni più difficili e sulle sagome più complicate.

APPLICAZIONI

LEGNO E VERNICE

Sono usate per levigare qualsiasi tipo di legno massiccio o impiallacciato (abete, ayous, betulla, ciliegio, ramino, faggio, frassino, mogano, noce, pino, rovere, samba, douglas), tutti i tipi di M.D.F. Vengono utilizzate per la levigatura di vernici di fondo PU o UV in presenza di 2 o più mani, su profili in genere.

PRODUZIONE STANDARD		
ARTICOLO	COLORE	GRANA
OSSIDO DI ALLUMINIO		
FAB A/COARSE	Marrone	80
FAB A/MEDIUM	Marrone	120
FAB A/FINE	Marrone	240
FAB A/VERY FINE STRONG	Marrone	320
FAB DF/A COARSE	Marrone	80
FAB DF/A MEDIUM	Marrone	120
FAB DF/A FINE	Marrone	240
FAB DF/A VERY FINE STRONG	Marrone	320
CARBURO DI SILICIO		
FAB S/MEDIUM	Grigio scuro	120
FAB S/FINE	Grigio scuro	240
FAB S/VERY FINE	Grigio scuro	320
FAB S/SUPER FINE	Grigio scuro	400
FAB S/ULTRA FINE	Grigio scuro	600
FAB DF/S MEDIUM	Grigio	120
FAB DF/S FINE	Grigio	240
FAB DF/S VERY FINE	Grigio	320
FAB DF/S SUPER FINE	Grigio	400
FAB DF/S ULTRA FINE	Grigio	600

DIMENSIONI STANDARD	
Ø ESTERNO	Ø FORO
200	76