

Tecido abrasivo ANTISTATIC

CS 538 Z ACT



Propriedades:

Aglutinador	Resina sintética
Grão	Carboneto de silício
Distribuição do grão	fechada
Costado	Z-Poliéster

Aplicação

Materiais de madeira	●
Madeira	●
Materiais compósitos	●
Materiais minerais	●

Benefícios do produto

Tipos de poliéster resistentes ao rasgamento - Uma fórmula ACT especialmente adaptada permite uma alta durabilidade com uma grande capacidade de desbaste

Körnungsreihe_Printausgabe

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

