

**ATB S/A****Artefatos Técnicos de Borracha
REVESTIMENTO DE CILINDROS**

Site:www.atb.com.br e-mail: atb@atb.com.br

SUPERTEC®

Aplicações	ROLO GOFRADOR SISTEMA FLAT DIE
Dureza	50 a 95 Shore A
Espessura recomendada	12 A 35 mm
Temperatura máxima de trabalho	135°C
Propriedades	Boa resistência à abrasão Boa Resistência à fadiga térmica Boa adesão ao núcleo metálico

SUPERTEC® é um composto especialmente desenvolvido para rolos gofradores do Setor Plástico. Apresenta boas características físicas em temperaturas mais elevadas, apresenta boa resistência à fadiga térmica.

BALANÇO DE PROPRIEDADES

SUPERTEC®	Excelente	Bom	Regular	Ruim
RESILIÊNCIA		✘		
RESISTÊNCIA À ABRASÃO	✘			
RESISTÊNCIA TÉRMICA	✘			
RESISTÊNCIA AO OZONIO	✘			
RESISTÊNCIA A DEFORMAÇÃO POR COMPRESSÃO	✘			
RESISTÊNCIA À SOLVENTES AROMÁTICOS			✘	
RESISTÊNCIA AO RASGO	✘			

USE A QUALIDADE DESTA MARCA