

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA		
	Nº Doc.: ETLI-003	Folha: 1/1	Emissão: 29/05/00
		Revisão: 05	Data: Abr/20
Linha Industrial	PRODUTO: A Muito Fino - AMF		

Descrição / Composição: Composta de manta não tecida de fibras sintéticas impregnada com abrasivos artificiais em grãos, através de resina de alta resistência. O produto encontra-se totalmente polimerizado, não apresentando odor ou qualquer tipo de desprendimento.

Aplicação: É Utilizada para acabamento e preparação de superfícies em metais, madeira, gesso e outros materiais sintéticos.

Dimensões (mm):
 Rolos com larguras entre 50 e 1000 mm
 Folhas – Em várias dimensões
 Discos – Em vários diâmetros
 Rodas de 15 a 900 mm de largura e escovas de 15 a 1400 mm de largura, ambas com diâmetros: 150, 200, 250, 300, 350 e 400 mm


Cor: Vermelho

Granulometria: Óxido de Alumínio - grão 280 e 320

Propriedades da Manta:
 Gramatura (kg/m²) → 0,79 +/- 0,08
 Espessura (mm) → 8.8 +/- 1.0

Embalagem: Empacotados em caixa de papelão ou em filme transparente, de acordo com o produto.

Elaborado: Fabiana Marcolongo dos Santos	Engenharia – Laboratório Qualidade
Revisado: Gerente Produção	Aprovado: Diretoria

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA		
	Nº Doc.: ETLI-004	Folha: 1/1	Emissão: 29/05/00
		Revisão: 04	Data: Abr/20
Linha Industrial	PRODUTO: A Fino – AF		

Descrição / Composição: Composta de manta não tecida de fibras sintéticas impregnada com abrasivos artificiais em grãos, através de resina de alta resistência. O produto encontra-se totalmente polimerizado, não apresentando odor ou qualquer tipo de desprendimento.

Aplicação: É Utilizada para acabamento e preparação de superfícies em metais, madeira, gesso e outros materiais sintéticos.

Dimensões (mm):
 Rolos com larguras entre 50 e 1000 mm
 Folhas – Em várias dimensões
 Discos – Em vários diâmetros
 Rodas de 15 a 900 mm de largura e escovas de 15 a 1400 mm de largura, ambas com diâmetros: 150, 200, 250, 300, 350 e 400 mm

Cor: Marrom

Granulometria: Óxido de Alumínio - grão 180 e 500

Propriedades da Manta:
 Gramatura (kg/m²) → 0,74 +/- 0,08
 Espessura (mm) → 9.3 +/- 1.0

Embalagem: Empacotados em caixa de papelão ou em filme transparente, de acordo com o produto.

Elaborado: Fabiana Marcolongo dos Santos	Engenharia – Laboratório Qualidade
Revisado: Gerente Produção	Aprovado: Diretoria

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA		
	Nº Doc.: ETLI-005	Folha: 1/1	Emissão: 29/05/00
		Revisão: 04	Data: Abr/20
Linha Industrial	PRODUTO: S Super Fino – SSF		

Descrição / Composição: Composta de manta não tecida de fibras sintéticas impregnada com abrasivos artificiais em grãos, através de resina de alta resistência. O produto encontra-se totalmente polimerizado, não apresentando odor ou qualquer tipo de desprendimento.

Aplicação: É Utilizada para acabamento e preparação de superfícies em metais, madeira, gesso e outros materiais sintéticos.

Dimensões (mm):
 Rolos com larguras entre 50 e 1000 mm
 Folhas – Em várias dimensões
 Discos – Em vários diâmetros
 Rodas de 15 a 900 mm de largura e escovas de 15 a 1400 mm de largura, ambas com diâmetros: 150, 200, 250, 300, 350 e 400 mm


Cor: Cinza

Granulometria: Carbureto de Silício - grão 600

Propriedades da Manta:
 Gramatura (kg/m²) → 0,56 +/- 0,08
 Espessura (mm) → 9.3 +/- 1.0

Embalagem: Empacotados em caixa de papelão ou em filme transparente, de acordo com o produto.

Elaborado: Fabiana Marcolongo dos Santos	Engenharia – Laboratório Qualidade
Revisado: Gerente Produção	Aprovado: Diretoria

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA		
	Nº Doc.: ETLI-021	Folha: 1/1	Emissão: 29/05/00
		Revisão: 04	Data: Abr/20
Linha Industrial	PRODUTO: A 2 Médio – A2M		

Descrição / Composição: Composta de manta não tecida de fibras sintéticas impregnada com abrasivos artificiais em grãos, através de resina de alta resistência. O produto encontra-se totalmente polimerizado, não apresentando odor ou qualquer tipo de desprendimento.

Aplicação: É Utilizada para acabamento e preparação de superfícies em metais, madeira, gesso e outros materiais sintéticos.

Dimensões (mm):
 Rolos com larguras entre 50 e 1000 mm
 Folhas – Em várias dimensões
 Discos – Em vários diâmetros
 Rodas de 15 a 900 mm de largura e escovas de 15 a 1400 mm de largura, ambas com diâmetros: 150, 200, 250, 300, 350 e 400 mm

Cor: Vermelho

Granulometria: Óxido de Alumínio - grão 100 e 120

Propriedades da Manta:
 Gramatura (kg/m²) → 1,36 +/- 0,1
 Espessura (mm) → 12.5 +/- 1.5

Embalagem: Empacotados em caixa de papelão ou em filme transparente, de acordo com o produto.

Elaborado: Fabiana Marcolongo dos Santos	Engenharia – Laboratório Qualidade
Revisado: Gerente Produção	Aprovado: Diretoria