

	escala	<ul style="list-style-type: none"> • Destaques a cada 5 mm e marcações numeradas a cada centímetro • Demarcações claras e precisas, sem falhas ou manchas • Demarcações não devem ser facilmente removidas • Bordas graduadas rebaixadas e livres de rebarbas • Escala externa chanfrada nos lados
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • Largura: mínimo de 25mm • Espessura: mínimo de 2mm
	Logomarca	<ul style="list-style-type: none"> • Deverá apresentar a marca do fabricante em uma das faces
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 15236:2016; INMETRO n°481/2010; INMETRO n° 262/2012; INMETRO n°69/2017
Esquadro 60°	Material	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico 100% poliestireno cristal transparente virgem
	Demarcações e escala	<ul style="list-style-type: none"> • Divisão em milímetros com graduação 60° x 21 cm • Destaques a cada 5 mm e marcações numeradas a cada centímetro • Demarcações claras e precisas, sem falhas ou manchas • Demarcações não devem ser facilmente removidas • Bordas graduadas rebaixadas e livres de rebarbas • Escala externa chanfrada nos lados
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • Largura: mínimo de 25mm • Espessura: mínimo de 2mm
	Logomarca	<ul style="list-style-type: none"> • Deverá apresentar a marca do fabricante em uma das faces
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 15236:2016; INMETRO n° 481/2010; INMETRO n°262/2012;INMETRO n° 69/2017.
Estojo Escolar	Tecido	<ul style="list-style-type: none"> • 100% poliéster • Certificação ABNT NBR 11.914:1992 e ABNT NBR 13.538:1995 • Gramatura 330g/m² com tolerância de +/- 10% e certificação ABNT NBR 10.591 :2008 • Não deve soltar tinta, mesmo quando úmido • Sem falhas nas costuras ou no tecido • Não deve rasgar ou desfiar quanto em atrito razoável com

		quaisquer materiais que compõem o kit
	Ligamento	<ul style="list-style-type: none"> • Tela (efeito rip stop) • Certificação ABNT NBR 10.588:2015
	Resistência	<ul style="list-style-type: none"> • Tração-Trama: mínimo de 25kgf (certificação NBR 11.912 ou ASTM D5034 ou laudo) • Tração-Urdume: mínimo de 57kgf (certificação NBR 11.912 ou ASTM D5034 ou laudo) • Rasgo-Urdume: mínimo de 3kgf (certificação ASTM D5034 ou laudo) • Rasgo-Trama: mínimo de 3kgf (certificação ASTM D5034 ou laudo)
	Formato	<ul style="list-style-type: none"> • Retangular
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • 200mm de comprimento (com tolerância de +/- 20mm) • 60mm de largura (com tolerância de +/- 10mm) • 60mm de altura (com tolerância de +/- 10mm)
	Acabamento externo / Bordas	<ul style="list-style-type: none"> • Reforçadas com costura em ponto 504 (overloque) ou acabamento com fita dobrada em tecidos de 100% poliéster na cor azul • Costuras de retrocesso em todas as costuras
	Cor	<ul style="list-style-type: none"> • A critério do fabricante
	Zíper	<ul style="list-style-type: none"> • Acabamento com fita de tecido 100% poliéster e costurada nas duas laterais • Com comprimento superior a 20cm, de modo a acabar no meio da altura do estojo • Deve estar preso em ambas as extremidades, mantendo o cursor permanentemente conectado aos dois lados da corrente • Não deve abrir sem que seja intencionalmente movido pelo usuário • Durabilidade de no mínimo 5.000 ciclos (certificação DIN EN 16.732 ou laudo) • Resistência do cursor 95° mínima de 5.000 ciclos (certificação DIN EN 16.732 ou laudo) • Perfeito encaixe entre os dentes da corrente • Deve deslizar facilmente, sem ficar preso nos dentes

	Cursor	<ul style="list-style-type: none"> • Nº 06 • Não deve soltar da corrente quando aberto ou fechado com força razoável
	Puxador	<ul style="list-style-type: none"> • Não deve quebrar quando manipulado com força razoável • Deve estar encaixado no cursor de modo a impedir sua retirada sem o uso de ferramentas
	Linha	<ul style="list-style-type: none"> • 100% poliamida ABNT NBR 11.914:1992, ABNT NBR 13.538:1995 • Mínimo de 40 TEX NBR 13.214:1994)100% poliamida.
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 15.236:2016; ABNT NBR 11.914:1992; ABNT NBR 13.538:1995; ABNT NBR 13.214:1994; ABNT NBR 10.588:2015; ABNT NBR 10.591:2008;INMETRO n° 481/2010; INMETRO n° 262/2012; INMETRO n° 69/2017.
Conjunto de Giz de Cera Grosso Kits Infantil I e II	Conteúdo do conjunto e cores obrigatórias	<ul style="list-style-type: none"> • Mínimo de 12 unidades, em cores diferentes • Cores obrigatórias: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde e marrom
	Formato	<ul style="list-style-type: none"> • Padrão grosso, podendo ser cilíndrico ou triangular • Superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos
	Composição	<ul style="list-style-type: none"> • Ceras e pigmentos atóxicos, com pigmentação homogênea
	Qualidade	<ul style="list-style-type: none"> • Macio, com alto poder de cobertura
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • Diâmetro mínimo: 10mm • Comprimento mínimo: 75mm
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Papel cartão duplex 300g/m² • Impressão offset 4x0 • Embalagem original do fabricante • Faca segundo os padrões do fabricante • Em tamanho adequado para acondicionar os itens, capaz de suportar o peso do seu conteúdo, bem como o empilhamento e demais condições do transporte • Deve apresentar as seguintes informações: <ul style="list-style-type: none"> • "Contém 12 unidades"; • "Produto atóxico"; • Composição;

		<ul style="list-style-type: none"> • Nome do fabricante; • Selo do INMETRO;
	Validade	<ul style="list-style-type: none"> • Mínimo 12 meses a partir da data de comercialização ao usuário •
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT- NBR 15.236:2016;I NMETRO n° 481/2010; INMETRO n°262/2012; • INMETRO n°69/2017.
Conjunto de Giz de Cera Kit do Ciclo de Alfabetização	Conteúdo do conjunto e cores obrigatórias	<ul style="list-style-type: none"> • Mínimo de 12 unidades, em cores diferentes • Cores obrigatórias: preto, amarelo, vermelho, dois tons de azul, dois tons de verde e marrom
	Formato	<ul style="list-style-type: none"> • Cilíndrico ou triangular • Superfície lisa e uniforme, isenta de defeitos
	Composição	<ul style="list-style-type: none"> • Ceras e pigmentos atóxicos, com pigmentação homogênea
	Qualidade	<ul style="list-style-type: none"> • Macio, com alto poder de cobertura
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • Diâmetro: mínimo 10mm • Comprimento: mínimo 75mm
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Papel cartão duplex 300g/m² • Impressão offset 4x0 • Embalagem original do fabricante • Faca segundo os padrões do fabricante • Em tamanho adequado para acondicionar os itens, capaz de suportar o peso do seu conteúdo, bem como o empilhamento e demais condições do transporte • Deve apresentar as seguintes informações: <ul style="list-style-type: none"> • "Contém 12 unidades"; • "Produto atóxico"; • Composição; • Nome do fabricante; • Selo do INMETRO;