

		<p>atóxico na cor do grafite</p> <ul style="list-style-type: none"> • Isento de nós • Com colagem perfeita das metades • Com fixação rígida do grafite • Apontáveis • Compatíveis com diâmetro do furo cônico do apontador • Com a marca do fabricante marcada no corpo com impressão indelével
	Grafite	<ul style="list-style-type: none"> • Barra interna do grafite com constituição uniforme, isenta de impurezas • Com boa pigmentação • Macia • Com alto poder de cobertura • Atóxica • A pintura deve ser lisa
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • Diâmetro: de 6 a 7mm • Comprimento: mínimo de 166mm • Diâmetro da mina/grafite: Mínimo de 1,9mm
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Papel cartão duplex • Impressão offset 4x0 • Embalagem original do fabricante • Faca segundo os padrões do fabricante • Em tamanho adequado para acondicionar os itens, sendo 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;
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 15.236:2016- ABNT NBR 15795:2010; INMETRO n°481/2010; INMETRO n° 262/2012 ; INMETRO n° 69/2017
	Material	<ul style="list-style-type: none"> • Em madeira de reflorestamento ou resina

Lápis grafite		<p>termoplástica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revestimento em tinta atóxica • Isento de nós • Com colagem perfeita das metades • Fixação rígida da grafite, de modo a não permitir seu deslocamento ou quebra durante o apontamento • Apontável • Compatível com diâmetro do furo cônico do apontador • Com a marca do fabricante marcada no corpo com impressão indelével
	Grafite	<ul style="list-style-type: none"> • Material atóxico e com constituição uniforme • Dureza da mina mínima: n° 02 HB • Diâmetro mínimo de 2mm
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • Diâmetro: mínimo de 6,4mm • Comprimento: mínimo de 170mm
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT-NBR 15.236:2016;ABNT NBR 15795:2010; INMETRO 481/2010; INMETRO 262/2012; INMETRO n°69/2017 • FSC ou CERFLOR
Conjunto de massa para modelar	Unidades e cores	<ul style="list-style-type: none"> • Mínimo de 6 unidades, de cores vivas, foscas e diferentes • Cores obrigatórias: preto, branco, amarelo, vermelho, azul e verde
	Peso líquido total	<ul style="list-style-type: none"> • Mínimo: 90g
	Material	<ul style="list-style-type: none"> • A base de amido • Composição atóxica • Sólida e maleável • Não esfarelar • Boa flexibilidade para manuseio e mistura • Não deverá endurecer quando conservada em embalagem fechada e deve manter sua plasticidade em contato com o ar por períodos curtos de tempo
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Em papel cartão duplex (mín. 250 g/m²) • Com impressão offset 4x0 cores

		<ul style="list-style-type: none"> • Faca de acordo com padrões do fabricante • Embalagem original do fabricante • Deve apresentar as seguintes informações: <ul style="list-style-type: none"> • Número de unidades; • "Produto atóxico"; • Composição; • Prazo de validade; • Peso líquido; • 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; ;INMETRO n° 481/2010; INMETRO n° 262/2012;I NMETRO n°69/2017.
Régua 30 cm	Comprimento	<ul style="list-style-type: none"> • Mínimo 310mm
	Material	<ul style="list-style-type: none"> • Poliestireno cristal transparente
	Formato, escala e demarcações	<ul style="list-style-type: none"> • Divisão em milímetros com destaques a cada 5mm, marcações numeradas a cada centímetro, totalizando 30cm • Demarcações claras e precisas, não podendo apresentar falhas, manchas ou serem facilmente removidas • Extremidades e bordas deverão estar livres de rebarbas • Escala externa chanfrada • A borda graduada deve ser rebaixada, perfeitamente retilínea e livre de rebarbas • Deve apresentar a marca do fabricante em uma das faces
	Dimensões	<ul style="list-style-type: none"> • Largura: mínimo 30mm • Espessura: mínimo de 3mm
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 15236:2016; INMETRO n° 481/2010; INMETRO n° 262/2012; INMETRO n°69/2017.
	Comprimento	<ul style="list-style-type: none"> • Mínimo de 110mm considerando cabo e lâmina.

Tesoura	Cabo	<ul style="list-style-type: none"> • Material de 100% propileno • Olhais devem possuir formato anatômico
	Lâmina	<ul style="list-style-type: none"> • Lâmina de corte produzida em aço inoxidável, com espessura de, no mínimo, 1,0mm • Corte limpo e eficiente, devendo vir afiada de fábrica • Lâminas fixadas por parafuso metálico ou outro sistema de fixação que assegure o perfeito ajuste entre elas, sem folgas e sem prejuízo de sua função • Marca do fabricante gravada no corpo do produto
	Ponta	<ul style="list-style-type: none"> • Arredondada
	Certificação	<ul style="list-style-type: none"> • ABNT NBR 15.236:2016 - INMETRO n°481/2010; INMETRO n° 262/2012; INMETRO n°69/2017.
Conjunto de tinta guache	Composição	<ul style="list-style-type: none"> • Colorantes, água, espessantes, carga inerte, conservantes • Atóxica, lavável e solúvel em água • Não deverá apresentar odor pútrido • Quando aplicada sobre o papel não deverá trincar depois de seca
	Composição do conjunto	<ul style="list-style-type: none"> • Caixa contendo, no mínimo, 6 frascos de cores vivas, diferentes e miscíveis • Cores obrigatórias: preto, branco, amarelo, vermelho, azul e verde
	Volume	<ul style="list-style-type: none"> • 15ml cada frasco
	Frasco	<ul style="list-style-type: none"> • Frasco de plástico inquebrável e sem rebarbas, com tampa plástica de rosca que impeça o vazamento
	Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Papel cartão duplex • Gramatura mínima 250g/m² • Impressão offset 4x0 • Faca de acordo com os padrões do fabricante • Deve conter as informações: <ul style="list-style-type: none"> • Número de unidades (6); • Produto atóxico; • Composição; • Prazo de validade; • Peso líquido;