

Dicas de Cama, Mesa e Banho

Produtos de banho

Gramatura na toalha - Quanto maior for a gramatura de uma toalha, quantidade de gramas de algodão por metro quadrado, melhor será o toque e a absorção da toalha, mas mais tempo ela demorará para secar, pois absorve mais água que as demais. Uma boa gramatura de toalha é acima de 360gr. Exemplo: Coleção Spazio e Unique da Teka. Já as toalhas com 500gr, possuem toque e maciez incomparáveis.

Barra das toalhas - É na barra que toda a beleza e criatividade da toalha se revela. A barra pode ter desenhos ou imagens bordados, desenhados, cores lisas ou detalhes aveludados.

Toalha aveludada - Normalmente as toalhas de praia são aveludadas para que, ao deitar na mesma, a pessoa sinta toda a maciez e conforto da felpa aberta. Sua absorção é inferior, devido a felpa ter perdido o laço inicial, característico das toalhas de banho. Sempre com cores vibrantes e desenhos relacionados à marca e à praia, as toalhas aveludadas são ótimas opções para o verão.

Produtos de cama

Dobra feita - Praticidade e beleza ao arrumar a cama, já que o lençol de cima vem marcando onde você deve dobrar e virar, deixando a cama mais bonita e combinando com o restante do lençol.

Lençol de baixo - O lençol que cobre o colchão pode ser com elástico e sem elástico. Quando for com elástico, deve-se observar a altura do colchão, pois ele precisa se ajustar às medidas corretas do lençol. Quando for sem elástico, pode servir em colchões de alturas diferentes, mas tem a desvantagem de deixar sempre a cama desarrumada. Já os lençóis com elástico, ficam bem esticados na cama.

Fronhas

Fronha com gaveta - Uma boa fronha tem que ter uma aba na parte interna, para segurar o travesseiro, assim ele não escorrega durante o sono. As medidas das fronhas são padronizadas conforme os tamanhos de travesseiros.

· Medidas

50 x 70 cm - para travesseiros de 50 x 70 cm

45 x 75 cm - para travesseiros de 45 x 65 cm

Esta medida também serve para fronhas 50 x 70 cm, sobrando um pouco dos lados, sem comprometer o visual.

Como conservar produtos

Lave em temperatura de até no máximo 60o C, usando as quantidades de sabão e amaciantes indicadas pelos fabricantes. O excesso destes produtos pode provocar manchas, desbotamento e perda do poder de absorção.

Não use produtos que tenham cloro.

Não deixe as peças de molho por tempo prolongado, pois isto pode provocar a perda de brilho das cores.

O excesso de peças colocadas na máquina de lavar aumenta o atrito entre elas, ocasionando o desbotamento e desgaste do tecido. Evite utilizar a capacidade máxima da máquina.

Não lave e seque edredons em máquina, pois o volume destes artigos aumenta o atrito, provocando o desbotamento e o desgaste do tecido.

Lave as peças de cores escuras separadamente e com muita água, para garantir a eliminação do excesso de corantes que se desprende normalmente nas primeiras lavagens.

Coloque o produto para secar imediatamente após a lavação, pois a permanência de peças úmidas pode provocar manchas e mofo. Seque as peças em varal, à sombra.

Quando utilizar secadora, os artigos de algodão/poliéster devem secar em temperatura moderada. Passe os artigos em temperatura de até no máximo 110o C.

Os produtos feitos com algodão tendem a encolher e desprender fibras (penugens), nas primeiras lavagens, que é uma característica natural da fibra de algodão.

Fios e Fibras

Dentro do universo de fibras e fios disponíveis no mundo, existem as naturais, que vem da terra e não sofrem a ação do homem e as sintéticas, que são resultados da combinação de processos químicos que o homem realiza.

Dentre as fibras naturais, a mais famosa, a mais consumida no mundo e que ajuda a repousar melhor seu corpo e traduz toda a sensação de conforto e maciez, é o Algodão.

Todo tecido mais nobre sempre será com 100% de algodão. Por ser antialérgico, macio, ideal para os climas quentes. Enfim, estes atributos fazem do algodão o tecido mais nobre da linha cama.

Algodão: Fibra Natural mais consumida do mundo. Tem a característica da maciez, absorção, apresenta um pequeno encolhimento e ótimo para o dia-a-dia. Um tecido feito de algodão pode conter quantidade de fios diferentes, pode ser ele: penteado ou não, Brasileiro ou Egípcio. E todas estas características vão influenciar no preço final. Exemplos: Coleção First Class, Special, Florença e Sunday da Teka.

Polyéster: Muito usado em roupas femininas, é resultado da combinação de produtos a base de petróleo, possui baixa absorção e baixo encolhimento. Exemplos: Coleção Elegance, Classic e Ternura da Teka

Viscose: Obtida através do processo químico com a casca da madeira que envolve o algodão. Tem a propriedade de deixar o tecido mais liso e brilhoso. Exemplos: Toalhas da coleção Criativa da Teka.

O que é percal?

Todo tecido é produzido no tear, máquina responsável pela construção do mesmo, através de vários fios batidos simultaneamente. Sendo que este processo pode conter quantidades diferentes de fios e, quanto maior for esta quantidade, melhor será a qualidade de seu produto.

Você já deve ter escutado a palavra Percal, nome dado a um tecido 100% algodão, com no mínimo 180 fios. Neste caso, o produto apresenta melhor toque, conforto e maciez. **Ex: Coleção First Class e Special.**

Esta contagem de fios é feita através da medida de 1 polegada quadrada, que é aproximadamente 2,54 cm.

Ou seja, quanto mais fios têm nesta polegada quadrada, mais fechado, mais macio, suave, brilhoso e resistente o tecido será. O toque do percal é extremamente suave, quando se passa a mão, ela desliza. E esta sensação é sentida na pele ao deitar num jogo de percal. Ele até é conhecido como “geladinho”, porque não esquenta, parece não absorver o calor do corpo.