

Reciclagem: o que fazer com os resíduos?

O princípio dos 3 R's tem como principal objetivo sensibilizar as pessoas para que elas dêem o direcionamento correto aos resíduos sólidos também no canteiro de obras. O tratamento de resíduo é baseado numa atitude protetora e economizadora daquilo que a natureza nos oferece.

Para adotar essa atitude, é fundamental reduzir o consumo de produtos supérfluos, dar uso a coisas já utilizadas e promover a reciclagem dos resíduos que não podemos aproveitar, seguindo os princípios dos 3 R's da coleta seletiva:



1º Reduzir: comece diminuindo o consumo de produtos e o desperdício de materiais, utilizando apenas o necessário.

2º Reutilizar: o segundo passo é reaproveitar os materiais que estiverem em bom estado, antes de seu descarte.

3º Reciclar: devolva o material usado ao ciclo de produção, entregando-o à coleta seletiva.

O **3º R – RECICLAR** é provavelmente o mais conhecido, pois trata-se de um processo de transformação dos resíduos em matérias-primas que irão constituir os novos produtos. A reciclagem é um processo industrial que demanda equipamentos e técnicas especiais.

Apesar do processo de reciclagem da maioria dos materiais ser complicado de realizar em casa ou no trabalho (com exceção do papel), podemos separá-los e encaminhá-los seletivamente.

Materiais como papel, plástico, metal, borracha, vidro e madeira, que já não satisfaçam as suas necessidades, devem ser separados e depositados nos coletores adequados da coleta seletiva.

**Um SIMPLES gesto. Uma grande DIFERENÇA.
Pratique essa ideia.**