

ORIENTAÇÃO PARA PRESERVAÇÃO DE TIRAS TRANSPARENTES

As tiras transparentes são confeccionadas em poliuretano (PU), e para manter uma boa preservação das mesmas, devem ser observados os seguintes cuidados. Estes cuidados são importantes tanto para a armazenagem como para a utilização dos produtos:



Calor: Todos os artefatos feitos de elastômeros, como as tiras de borracha e as tiras de poliuretano temem o excesso de temperatura. Deste modo deve-se manter os produtos abrigados de temperaturas altas, acima de 30 graus por períodos prolongados. Este cuidado deve ser seguido principalmente durante a armazenagem. Para períodos de armazenagem muito prolongados é aconselhável que sejam mantidas temperaturas amenas.



Luz Solar: Os produtos de poliuretano quando expostos por longos períodos sob a luz tendem a amarelar levemente, embora isto não altere as características físicas do produto. Deve-se guardar os produtos protegidos da luz (manter as caixas fechadas), evitando expor os produtos desnecessariamente.



Gás NOx: Assim como a luz solar, os produtos de PU quando expostos diretamente a gás NOx tendem a amarelar levemente.



Cloro: Produtos que liberam cloro, como água de lavadeira, etc.. são agentes oxidantes poderosos contra produtos de PU, e portanto devem ser evitados. Deve-se portanto evitar o uso destes produtos para a lavagem de peças que contenham tiras de poliuretano.