

Boas Práticas:

Restos de Tintas e Resíduos de Embalagens



tintas
Duquebel®

Pinte o futuro com responsabilidade.

Há mais de 20 anos, a indústria de produtos de pintura passou, em grande parte, de produtos de revestimento à base de solventes para alternativas aquosas para o mercado de decoração, levando a uma menor emissão de solventes para a atmosfera (Compostos Orgânicos Voláteis). Apesar de se usarem produtos de base aquosa, continuam a ser misturas químicas, e, portanto, embora a emissão de solventes para a atmosfera seja praticamente nula, existem outras vias de emissão (como por exemplo através da água) pelas quais estes produtos de pintura poderão criar problemas ambientais.

APT desenvolveu este folheto com o objetivo de sensibilizar para uma utilização ecologicamente responsável dos produtos deste sector, com vista à redução dos resíduos gerados.

Aqui pode ainda encontrar algumas boas sugestões para uma utilização responsável dos produtos do sector das tintas e vernizes, sendo que a APT não se responsabiliza pela má aplicação das práticas sugeridas.

A preservação do ambiente é uma responsabilidade de todos e juntos podemos contribuir para o um futuro do planeta mais saudável, mais verde e mais seguro.

**Pinte o futuro
com responsabilidade.**



Terminado o Trabalho de Pintura

Quando terminar o trabalho de pintura (ou se for necessário mudar para uma nova cor), é aconselhado remover o máximo de produto possível dos pincéis e rolos para o recipiente de pintura original antes de limpá-los.

De modo a criar um menor impacto ambiental é aconselhável seguir as Instruções abaixo.

Limpar e Armazenar o Pincel ou Rolo para um Futuro Trabalho de Pintura

- Se utilizar uma tinta à base de água, a limpeza (que é a remoção da tinta restante) deve ser feita com água.
- Nunca limpar usando as pias de lavatório!
- Usar um recipiente com água morna (cerca de 40 °C).
- Deixar o pincel ou o rolo imerso em água durante 2 horas. Os rolos de maiores dimensões poderão necessitar de mais do que um ciclo de limpeza.
- Retirar o pincel ou o rolo do recipiente e enrolá-lo em papel velho ou num pano velho e seco.
- A água de limpeza que contém a tinta diluída deve agora ser considerada como lixo doméstico, que deverá ser eliminado através do centro de recolha de resíduos do seu município.
- Alternativamente, poderá esperar até que a água tenha evaporado totalmente e descartar o recipiente

Descartar o Pincel ou Rolo

- Deixar o pincel ou rolo secar completamente.
- Elimine-o como lixo doméstico.

Sobras de Tinta

Quando o trabalho de pintura terminar, o recipiente com a tinta restante deverá ser fechado hermeticamente e poderá:

- Armazenar num local onde a temperatura esteja acima de 0°C. De notar que ao longo do tempo a qualidade da tinta poderá diminuir.
- Entregar as sobras de tinta num ponto de recolha, onde as tintas deixadas serão descartadas corretamente como resíduos químicos.

Eliminar!

Em prol de uma atitude ambientalmente responsável, considere estas opções como último recurso:

Soluções Seguras e Responsáveis

- Se a embalagem contiver uma camada fina de produto seco no fundo e nas paredes, a embalagem pode ser encaminhada para reciclagem.
- Para eliminar sobras de tinta líquida não desejáveis, colocar o produto líquido num recipiente juntamente com material absorvente, como areia de gato ou papel de jornal, e deixar secar fora do alcance das crianças e dos animais.
- Contacte o seu município ou um Ecocentro da sua área de residência para dar o destino adequado ao produto.

Comportamentos a Evitar

- Não coloque embalagens com restos líquidos de produtos nos contentores.
- Não deite tinta (incluindo diluentes) nos esgotos domésticos e/ ou em cursos de água, inclusive ao limpar ferramentas de pintura.
- Não abandone embalagens em locais não adequados (terrenos baldios, etc.).

ATENÇÃO

Nunca limpe os materiais de pintura usando as pias do lavatório nem nunca esvazie as sobras de tinta nos esgotos e/ou cursos de água.

Compre Bem!

- Dimensione corretamente a área a pintar. Peça ajuda no ponto de venda.
- Verifique na embalagem qual o rendimento da tinta e calcule a quantidade necessária para o seu projeto.

[Re]Use Melhor!

- Uma embalagem de tinta não aberta pode durar anos se for armazenada corretamente.
- Quando estiver a terminar o seu projeto, olhe para a lata. Se sobrar uma pequena quantidade de tinta, use-a.
- Depois de terminado o projeto, se ainda sobrou uma quantidade de tinta considerável, armazene-a para retoques ou projetos futuros.
- Se não reutilizar a tinta que armazenou, ofereça a uma instituição ou a uma escola, ou partilhe nas redes sociais.

Reciclar a Embalagem

- Após a utilização dê um destino correto à embalagem vazia (Ecoponto Amarelo).
- Se é um profissional / industrial contacte um operador de gestão de resíduos autorizado.
- As embalagens de metal e plástico recicladas podem ganhar uma nova vida.

Sugestão de Armazenagem

Tape a abertura da embalagem com filme plástico e coloque a tampa, garantido que fica bem fechada.

Identifique-a, coloque a embalagem com a boca para baixo, num local protegido do calor do frio. Garanta que o produto é armazenado fora do alcance das crianças.

DUQUEBEL - FÁBRICA DE TINTAS E VERNIZES, LDA.

Parque Industrial de Coimbrões, Lote 119 a 121
3500-618 Viseu, Portugal
TEL: +351 232 470 590
geral@duquebel.pt

www.duquebel.pt

DQ271026v1