

Mälarenergis tjänster utgör kärnan i flera grundläggande samhällsfunktioner, så som energi-, vatten- och bredbandslösningar. Genom att alltid vara tillgängliga för våra kunder och tillhandahålla socialt, ekonomiskt och ekologiskt hållbara erbjudanden skapar vi rätt förutsättningar för ett blomstrande näringsliv och samhälle.

## RIKTLINJER

# Måla miljöanpassat – råd och tips till dig målar

## RIKTLINJER

# Måla miljöanpassat – råd och tips till dig målar

Målarfärg innehåller många ämnen som påverkar miljön negativt om de hamnar i avloppet. Några exempel är bindemedel (olika typer av plaster), pigment (metaller) och konserveringsmedel. Därför är det viktigt att du inte håller ut överbliven färg i avloppet och att du rengör dina penslar, rollers och andra verktyg på rätt sätt.

Reningsverket är byggt för att rena hushållsvatten. Andra miljöfarliga ämnen renas inte bort, vilket gör att dessa sprids till Mälaren. Mälarens vatten och slammet som bildas vid reningsverket ingår i ett kretslopp, vilket medför att farliga ämnena ansamlas i Mälaren och på de åkrar där slammet sprids. Därför måste vi tillsammans arbeta för att minska spridningen av farliga ämnen innan dessa når avloppet.

### Syfte med riktlinjerna

Riktlinjerna är framtagna för att minska mängden miljöfarliga ämnen som når miljön. Riktlinjerna bidrar till att skapa en bättre vattenkvalitet i Mälaren och att

minska mängden farliga ämnen som sprids till våra åkrar.

Riktlinjerna vänder sig främst till verksamheter som använder målarfärger, lösningsmedel och verktyg som använts vid målning, men dessa råd kan likväl appliceras i hushållen av privatpersoner.

### Skyldigheter och regler

Enligt lagen om allmänna vattentjänster är Mälarenergi inte skyldiga att ta emot vatten som skiljer sig nämnvärt från vanligt hushållsvatten. Verksamheter får inte släppa ut förorenat avloppsvatten direkt till avloppsledningsnätet utan att först påvisa att vattnet liknar hushålls-

vatten. Observera att det även finns krav på verksamhetsutövaren enligt Miljöbalken. Kunskapskravet innebär exempelvis att verksamhetsutövaren måste skaffa sig kunskap om hur verksamheten påverkar

människors hälsa och miljö. "Bästa möjliga teknik" innebär att verksamhetsutövaren ska använda sig av bästa möjliga teknik för att motverka påverkan på hälsa och miljö.

## Rådgivning

Om du har frågor kring vad som får släppas ut till avloppsledningsnätet? Kontakta gärna Mälarenergis miljöingenjörer på affärsområde Vatten - 021-39 50 50.

### Så här minskar du mängden farliga ämnen till avloppet och vår närmiljö

- **Håll aldrig ut kemikalier i avloppet!** All sorts färg, lacknafta och andra kemikalier räknas som farligt avfall och ska lämnas på en miljöstation eller återvinningscentral. Kolla med kommunen var dessa finns.
- Måla med **miljömärkta färger**. De innehåller generellt mindre farliga ämnen.
- En del färghandlare har en **särskild tvättanläggning** för målarverktyg där tvättvattnet renas på rätt sätt. Använd den!

### Några tips när det gäller verktyg

Ska du måla mera med samma färg senare? Lägg verktyget i en plastpåse och förslut den så behöver du inte rengöra det mellan gångerna.

### Har du målat klart?

Låt den kvarvarande färgen torka in och lämna sedan verktyget till en miljöstation eller återvinningscentral. En roller innehåller så mycket färg att det är nästan omöjligt att få rent den utan att spola av den – därför ska hela rollern lämnas till en miljöstation och inte användas igen.

### Gör så här om du vill återanvända verktyget

Stryk av så mycket färg som möjligt på ett papper eller en trasa. Tvätta i en burk med vatten och torka av med ett papper eller en trasa. Upprepa vid behov. När du är klar skriver du på burken vad den innehåller och lämnar den till en miljöstation eller återvinningscentral. Där lämnar du också papper/trasor med färgrester.