

Milieubewust omgaan met verf en gereedschap

1336

Inleiding

Verf wordt gebruikt voor het beschermen en verfraaien van woningen, schoolgebouwen, kantoorcomplexen, zorginstellingen, enzovoorts. Verf is echter een chemisch product waarvoor Europese milieuregelgeving geldt. Vanzelfsprekend voldoen alle PPG-producten hieraan.

Voor verfverwerking worden kwast, verfröller en spuitapparatuur gebruikt. Het is van maatschappelijk belang om op een milieubewuste wijze met verfafval en gereedschap om te gaan, dit kan als volgt:

Gedurende het schilderwerk

Als het werk meerdere dagen in beslag neemt en elke dag wordt geschilderd, spoel kwasten en verfröllers dan nooit uit in water of verdunning, dit betekent namelijk een enorme belasting van het milieu. Wij adviseren als volgt te werk te gaan:

Behandeling van de kwast

Wikkel de met verf verzadigde kwast luchtdicht in een plastic zak of in (aluminium)folie. De volgende dag kan snel weer verder worden geschilderd. De verf op plastic zak of folie laten drogen, daarna kan dit als normaal huisafval worden beschouwd. Voor een langere onderbreking zijn voor kwasten speciale bewaarsystemen verkrijgbaar, waarbij de kwast in gel wordt bewaard.

Behandeling van de verfröller

Een met verf verzadigde verfröller kan, mits luchtdicht verpakt in plastic zak onder koele omstandigheden, een paar dagen worden bewaard. Op deze wijze is de verfröller zonder schoonmaken enige tijd te gebruiken. De verf op de plastic zak laten drogen, daarna kan dit als normaal huisafval worden beschouwd.

Behandeling van spuitapparatuur

Sputapplicatie wordt voor wanden, plafonds en veel repeterend werk zoals kozijnen, ramen en deuren toegepast. Daarvoor worden watergedragen, verspuitbare muurverven en houtverven gebruikt. Aan het einde van de werkdag moet de spuitapparatuur worden doorgespoeld met water. Het spoelwater moet worden opgevangen en behandeld worden volgens genoemde geldende Europese wetgeving.

Na het schilderwerk

Na het gereedkomen van het schilderwerk adviseren wij gebruikte kwasten en verfröllers af te strijken in oorspronkelijk verblik of -emmer om zoveel mogelijk verf uit het gereedschap te verwijderen. Laat kwast en/of verfröller vervolgens droog en hard worden. Hierna mag dit als normaal huisafval worden behandeld. Natte verf, bij het schilderen of spuiten gebruikt spoelwater, afvalvloeistoffen en gelrestanten zijn chemisch afval en moeten als zodanig worden behandeld.

Bewaren of afvoeren

Als een blik of emmer niet leeg is geschilderd, dan kan verf enige tijd worden bewaard. De kwaliteit neemt in de loop van de tijd echter af. Uiteindelijk is afvoeren als chemisch afval nodig.

Als blikken of emmers nog een klein restant verf bevatten dan adviseren wij dit restant te laten drogen. Na volledige droging kan dit als normaal huisafval afgevoerd worden.