

PRODUKTFAKTABLAD

WIBO ROSTSKYDDSFÄRG

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För rostskyddsmålning av stål och järn ute och inne.

PRODUKTEGENSKAPER

WIBO ROSTSKYDDSFÄRG var från början tänkt att bli en ersättare till den suveräna blymönjan, men utan den miljöfarliga blykromat som denna innehåller.

Vi lyckades efter visst letande hitta ett sådant rostskyddspigment, men med den fördelen att det inte gav någon kulör åt färgen, vilket innebär att vi kan leverera **WIBO ROSTSKYDDSFÄRG** i önskad kulör utan att tappa de rostskyddande egenskaperna.

Vid nyproduktion påförs färgen min. 2 gånger med torkmellanrum på den yta som skall skyddas och kvarlämnar då efter tork en filmtjocklek på ca. 200µ.

Feta transport-rostskyddsfilmerna avtvättas noggrant före målning.

Galvade ytor skall betas med saltsyra eller fosforsyra före målning alternativt målas först efter att varit utsatta för väder och vind minst 2 år.

OBS! Om betning tillämpas skall detta utföras av sakkunnig person under betryggande former.

Vid renoveringsmålning där ytrost förekommer (ex. gjutjärn, plåttak etc.) stålborstas först ytan och oljas en gång tunt med **JUPEX 45** före målning.

Vid underhållsmålning tvättas ytan först med något alkaliskt tvättmedel (ammoniak, målarsoda etc.) och strykes 1 alt. 2 gånger med **WIBO ROSTSKYDDSFÄRG** beroende på slitage.

TEKNISK INFORMATION

Bindemedel:	Kokt linolja, Tungoil ca. 50 %
Volymtorrhalt:	Ca. 98 %
Pigment:	Zinkvitt, titandioxid ca. 35 % Aluminiumtrifosfat ca. 12 %
Åtgång:	10-12m ² /lit.
Torktid:	Ca. 1 dygn vid 18-20°C
Brandskydd:	Självantänningsrisk i trasor och porösa material.
Rengöring:	Såplösning och vatten.