

*Löser upp färg, lack eller olja  
på trä- och metallytor*



### **RUST-OLEUM Nr.1 Paint Stripper**

En mycket effektiv, metylenkloridfri färgborttagningsprodukt, som snabbt löser upp gamla färg- och limbeläggningar som sedan enkelt kan tas bort.

Produkten är utvecklad för att lösa upp alla typer av olje- och alkydbaserade färgprodukter, emulsionsfärger, lacker samt de flesta två-komponentmaterial på metall-, mineral- och träunderlag.

Den innehåller varken metylenklorid, syror, alkalier, NMP, biocider eller konserverings tillsatser, och påverkar inte metall-, trä- eller minerala underlag.

- ▶ Mycket effektiv
- ▶ Löser effektivt färg, lack och olja på trä och metall, även aluminium
- ▶ Lämnar ingen rost på metall
- ▶ Effektiv också som limborttagare
- ▶ Fungerar även i låga temperaturer
- ▶ Geléliknande konsistens = mindre spill
- ▶ Fri från Metylenklorid!
- ▶ Se produkten verka i demovideo på [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu)

	Burk	Spray
<b>Storlekar</b>	0.75, 2.5 liter	500ml
<b>Åtgång</b>	2-4m <sup>2</sup> / liter	2-3 m <sup>2</sup> /500ml
<b>Redskap</b>	Pensel, färgskrapa, spackelspade	Färgskrapa, spackelspade
<b>Förberedelser</b>	Avlägsna lösa färgskikt så noga som möjligt genom skrapning.	
<b>Applicering</b>	Applicera med valt verktyg, låt verka 10-20 min. Ta bort det gamla lagret med spackel alt. färgskrapa. Tjocka lager av en del produkter (två-komponent) kan behöva upprepad behandling. Rengör underlaget med lämpligt rengöringsmedel (t ex ND14), genom högtryckstvättning eller med vatten efter användningen och låt torka fullständigt innan applicering av ny färg.	Skaka flaskan innan användning. Håll flaskan ca. 10-20 cm från underlaget. Applicera ett jämnt lager produkt. Låt vila minst 15 min. Ta bort det gamla lagret med en spackelspade eller färgskrapa. Tjocka lager av en del produkter (två-komponent) kan kräva upprepad behandling. Rengör underlaget med rengörings-/avfettningsmedel, vatten eller lacknafta efter användningen och låt torka fullständigt innan applicering av ny färg.
<b>Observera</b>	Produkten kan påverka plastmaterial som t ex PVC, polystyren. Testa på en provyta vid tveksamhet.	
<b>Temperaturområde</b>	Temperatur på luft, underlag och material mellan 5° till 25°C. Relativ luftfuktighet under 85 %.	Temperatur på luft, underlag och aerosol mellan 10° till 35°C. Relativ luftfuktighet under 85 %.
<b>Säkerhet</b>	Använd ej i direkt anslutning till öppen låga, heta underlag eller pågående svetsarbeten. Se säkerhetsdatablad samt varningstext på burken.	Se säkerhetsdatablad samt varningstext på flaskan.
<b>Lagring</b>	1 år från tillverkningsdatum i oöppnad förpackning, om lagrad i torrt, välventilerat utrymme, ej i direkt solljus vid temperatur mellan 5° och 25°C.	2 år från tillverkningsdatum i oöppnad förpackning, om lagrad i torrt, välventilerat utrymme, ej i direkt solljus vid temperatur mellan 5° och 35°C.

2024.07.01 Ersätter tidigare versioner.