

# RAL 98 NF



## PEINTURE DE FINITION ANTIROUILLE POUR L'INDUSTRIE

### AVANTAGES

**RAL 98 NF** est une **laque Alkyde antirouille** renforcée pour l'industrie. Finition décorative demi-brillante. Protection antirouille du support grâce aux pigments inhibiteurs de corrosion.

**Séchage rapide. Garanti sans plomb. 188 teintes disponibles** selon nuancier RAL.

### UTILISATIONS

**RAL 98 NF** est une peinture monocouche de finition antirouille en aérosol. Recommandée pour les machines-outils, industries, Travaux publics, collectivités, bâtiment, matériels agricoles. **Sur Acier nu.**

### MODE D'EMPLOI

**RAL 98 NF** s'applique sur supports sains, secs et propres (*exemptés de toute trace de graisse, calamine ou rouille éclatante*). Si nécessaire, dégraisser la surface avec du **SOLVE 60**. Certains supports nécessitent un primaire d'accrochage.

Bien agiter l'aérosol tête en bas avant son utilisation. **RAL 98 NF** doit être appliqué à une température ambiante entre 10° et 30°C et le support doit être supérieur à 3°C au point de rosée pour éviter tout risque de condensation. L'humidité doit être inférieure à 75% en extérieur et 60% en intérieur.

Pulvériser **RAL 98 NF** à 30 cm du support à traiter de façon à obtenir une épaisseur minimum de 60 microns : Il est conseillé d'appliquer un premier voile de peinture avant le passage de la couche finale. Epaisseur conseillée : 80µ secs.

Après chaque utilisation, retourner l'aérosol et le purger quelques secondes en appuyant sur la valve.

L'application doit se faire au plus tard 6 heures après le sablage ou dégraissage en atelier couvert, 3 heures en plein air par temps sec.

### CARACTERISTIQUES

**Classification AFNOR** : NF T 36005 (*Famille 1 – classe 4a*)

**Aspect de finition** : Brillance sous angle de 60° : 80 % (+/-10)

**Point éclair** : 23 °C et 55 °C

**Nature** : Laque Alkyde antirouille

**Consistance de livraison** : 120" (*coupe AFNOR n°4*)

**Temps de recouvrement** : Mini 48 h

**Rendement théorique** : 150 g/m<sup>2</sup>

**Temps de séchage** : Hors poussière < 30 min (*le séchage est retardé par temps froid et humide*).

**Mention d'avertissement** : DANGER

**Classements CLP** : SGH02



SGH07



**Peinture** : Contient : XYLENE

**Aérosol pré gazé** : Contient : DME

Conditionné  
  
en France

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Ne pas appliquer sur métaux non ferreux, ni sur acier galvanisé ou métallisé.

Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

# RAL 98 NF

## (Suite)

### NUANCIER = 188 TEINTES RAL

1000	1033	3012	5001	6001	6026	7022	8002	9011
1001	1034	3013	5002	6002	6027	7023	8003	9016
1002	1037	3014	5003	6003	6028	7024	8004	9017
1003		3015	5004	6004	6029	7026	8007	9018
1004	2000	3016	5005	6005	6032	7030	8008	
1005	2001	3017	5007	6006	6033	7031	8011	
1006	2002	3018	5008	6007	6034	7032	8012	
1007	2003	3020	5009	6008		7033	8014	
1011	2004	3022	5010	6009	7000	7034	8015	
1012	2008	3027	5011	6010	7001	7035	8016	
1013	2009	3031	5012	6011	7002	7036	8017	
1014	2010		5013	6012	7003	7037	8019	
1015	2011	4001	5014	6013	7004	7038	8022	
1016	2012	4002	5015	6014	7005	7039	8023	
1017		4003	5017	6015	7006	7040	8024	
1018	3000	4004	5018	6016	7008	7042	8025	
1019	3001	4005	5019	6017	7009	7043	8028	
1020	3002	4006	5020	6018	7010	7044		
1021	3003	4007	5021	6019	7011	7045	9001	
1023	3004	4008	5022	6020	7012	7046	9002	
1024	3005	4009	5023	6021	7013	7047	9003	
1027	3007	4010	5024	6022	7015		9004	
1028	3009			6024	7016	8000	9005	
1032	3011	5000	6000	6025	7021	8001	9010	

	Famille teintes 1			131	69,68%
	Famille teintes 2			57	30,32%

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.  
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :  
**SOLVE 60**