



PEINTURE TOUS MATERIAUX PA RAL

INTERIEUR EXTERIEUR

- ▶ Adhérence tous matériaux
- ▶ Tendu parfait
- ▶ Fort pouvoir couvrant
- ▶ Haute résistance aux chocs, aux intempéries et aux UV
- ▶ Buse technique : jet ajustable



1 pression légère
= jet fin



1 pression forte
= jet large

TECHNOLOGIE

Formule alkyde pour une adhérence et une résistance parfaite sur tous supports. Forme une barrière étanche à l'humidité, idéale pour protéger de la rouille sur les supports métallisés.

CARACTÉRISTIQUES

Volume : 400 ml

Composition : résine alkyde

Diluant : solvant

Épaisseur film sec : 20µm

Rendement : 2m² pour 400ml

Séchage : 20°C/65%HR

Recouvrable: 15 min

Complet : 2 h

A cœur : 15 jours

Nettoyage : acétone

Stockage : Maximum 50°C

Conditions d'application : entre 12°C et 25°C

Coloris : 15 coloris Aspect : satin, mat, brillant

Ne jamais placer l'aérosol sur une source de chaleur.

Conserver l'aérosol dans un endroit sec bien ventilé, à l'abri du rayonnement solaire direct.

CONSEILS PRO

Agiter régulièrement l'aérosol pendant l'application.

Appliquer des couches fines pour éviter les surcharges de peinture.

FONCTION

La peinture aérosol tous supports PA RAL est idéale pour les travaux de peinture et de retouche sur tous types de matériaux.

Elle peut être employée pour une utilisation domestique, en décoration sur du mobilier et différents types d'objets ou en milieu industriel pour les travaux de maintenance, de signalisation ou de sécurité.

DESTINATION

Intérieur/extérieur

Tous matériaux : bois, métaux ferreux et non ferreux, plastique, pierre, alu, zinc, galva...

CONDITIONS D'APPLICATION

Conditions idéales d'application entre 12°C et 25°C, par temps sec, dans un endroit bien aéré et à l'abri du vent.

MODE D'EMPLOI

Le support doit être propre, sec, préparé conformément au DTU 59,1 (norme NF P 74-201). Tout corps gras entrainera le décollement de la peinture.

Recouvrir et protéger les parties qui ne sont pas à peindre.

SUPPORTS	TRAVAUX PREPARATOIRES
Fonds neufs	Egrener et dépoussiérer le support
Fonds anciens	Eliminer les parties rouillées non adhérentes, lessiver, rincer puis égrener et dépoussiérer
Métaux ferreux	Dégraisser à l'acétone
Métaux non ferreux	Dégraisser avec un nettoyant à base de soude
Galva	Dérocher le support à l'acide



PEINTURE TOUS MATERIAUX

PA RAL

INTERIEUR EXTERIEUR

- ▶ Adhérence tous matériaux
- ▶ Tendu parfait
- ▶ Fort pouvoir couvrant
- ▶ Haute résistance aux chocs, aux intempéries et aux UV
- ▶ Buse technique : jet ajustable

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

APPLICATION

1. Retirer la bague de sécurité située sous la buse.
2. Secouer l'aérosol pendant 1 minute jusqu'à entendre la bille de mélange.
3. Tenir l'aérosol à une distance de 25 cm du support à peindre.
4. Appliquer de fines couches en réalisant des mouvements réguliers pour éviter les surcharges.

Agiter régulièrement pendant l'application.

5. Une deuxième couche est nécessaire pour apporter toutes les propriétés de la peinture.
6. Après utilisation, purger l'aérosol tête en bas en appuyant quelques secondes sur la buse.

La performance et la résistance optimales sont obtenues après 15 jours de séchage.