



## • APP PRG 50 Colle polyuréthane pour des matières plastiques

**APP PRG 50** est une colle polyuréthane à deux composants, de couleur noire, indispensable pendant les réparations de collage d'une large variété des matières plastiques, en acier, en aluminium, et bois et en verre. Le temps de durcissement court et une grande résistance aux tensions sont les avantages de la colle.

La colle polymérise à température ambiante et elle est complètement inodore.

**APP PRG 50** est dédiée à l'utilisation pendant le collage : des pare-chocs, des lattes, des boîtiers de rétroviseurs, des réflecteurs, des grilles de ventilations et de nombreuses autres éléments plastiques.

### UTILISATION :

- l'assemblage des éléments en matières plastiques
- le collage des bateaux et des yachts,
- la réparation de petites pièces de voiture, des becquets, des carénages,
- le collage des équipements électroniques.

### MODE D'EMPLOI :

- 1) Mettre une cartouche dans l'applicateur. (APP n° 220623)
- 2) Retirer le bouchon qui protège la sortie de cartouche.
- 3) Vérifier si les deux composants sont pressés uniformément.
- 4) Installer un agitateur. (APP n° 220622)



Set de 2  
agitateurs



5) Matifier et dégraisser la surface à l'aide de la préparation APP WK900.

6) Appliquer de fines couches de la colle sur la zone de réparation.

7) Etaler de la colle avec une spatule – le temps de manœuvre 5 min (APP n° 220624)

8) Attendre 15 minutes pour laisser la colle gommer.

### Produits apparentés :



**NTools APL**  
Applicateur manuel pour cartouches  
2K 2x25 Ntools n° 220623



**APP NTW 32**  
Agitateurs de petite taille  
APP n° 220622



**APP NTW SPATULA**  
Spatule précise  
APP n° 220624

APP n°	Nom du produit	Type d'emballage	Couleur	Emballage unitaire	
220333	APP PRG 50	Colle polyuréthane pour des matières plastiques	2 x 25 ml	Noir	1 pce