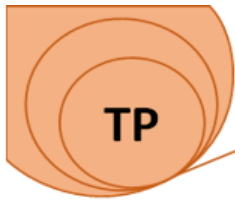


PRÉPARATION ET APPLICATION DES PEINTURES



BAC PROFESSIONNEL CARROSSIER PEINTRE AUTOMOBILE



ACTIVITES : PRÉPARATION DES SURFACES SIMPLES

Application d'une méthodologie de ponçage niveau 4

À partir d'un véhicule ayant subi un choc du 1er degré, appliquer une méthodologie de ponçage afin de recevoir les produits de garnissage et de sous couche

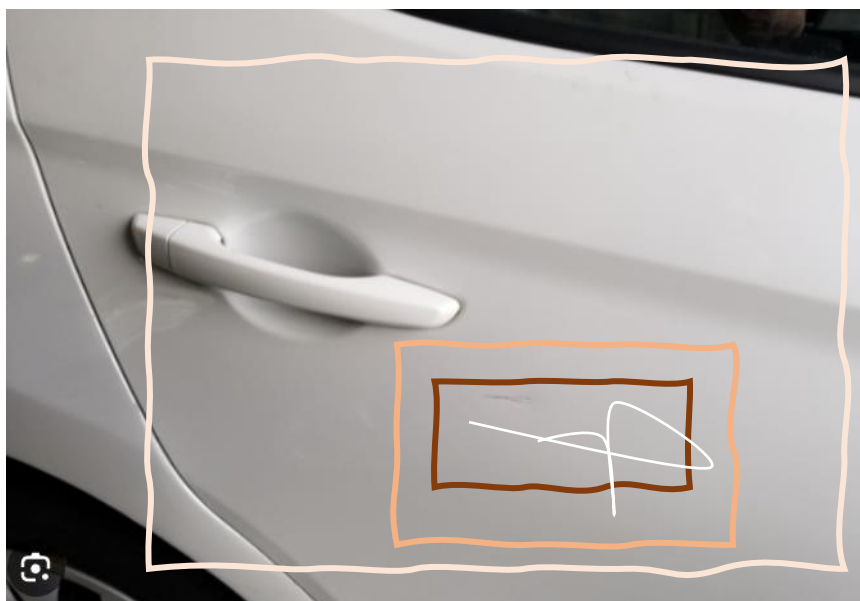
TÂCHES PROFESSIONNELLES	
T2.1.2	Préparer une surface
T4.1.2	Interpréter un rapport d'expertise automobile et un ordre de réparation

Sur votre élément, vous intervenez sur la griffe profonde que vous avez repérée.

Vous devez vous munir des moyens des protections individuelles et collectives.

Citer les moyens de protections individuelles et collectives que vous mettez en œuvre.

Vous intervenez sur la griffe. Préciser le choix de granulométrie du papier de ponçage à utiliser pour cette opération.



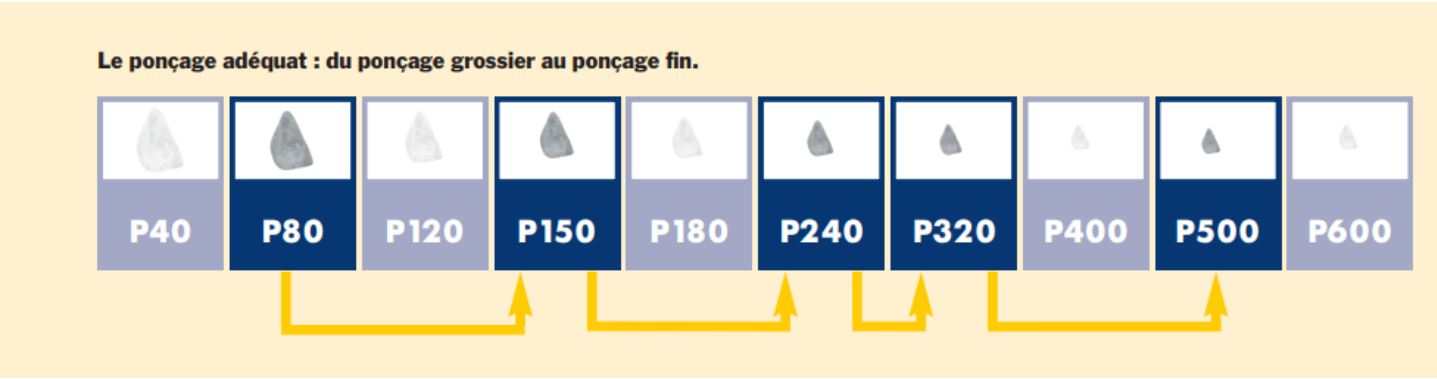
1- Zone griffe profonde

2- Zone griffe peut prononcée

3- Pas de griffe

Zones	Choix de granulométrie du papier	Justifier
1- Zone griffe profonde		
2- Zone griffe peut prononcée		
3- Pas de griffe		

Rappel :



Quelle règle faut-il respecter lors du ponçage de l'élément ?



Rappel :

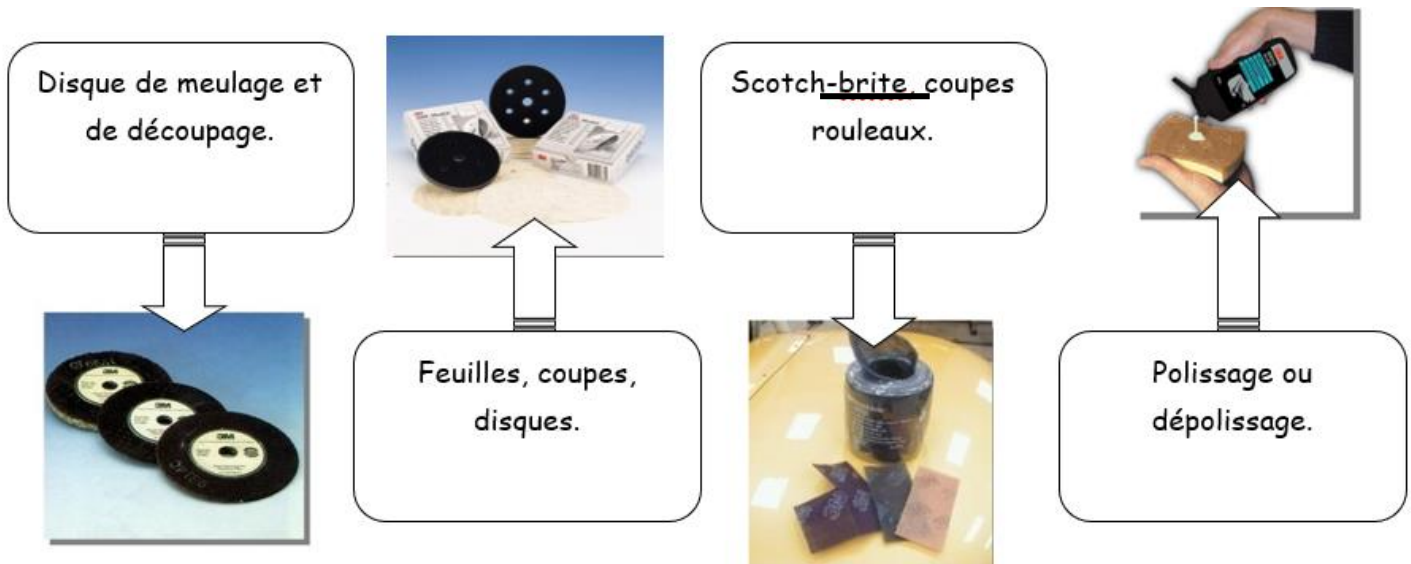
MAUVAIS
Adhésion entre la zone de ponçage et le support.

BON
Une zone de ponçage plane répartit parfaitement la pression, creux et trous sont évités, le disque de ponçage est complètement utilisé.

MAUVAIS
Disque de ponçage inadéquat, ou positionné incorrectement sur le bloc.

Avant ponçage, quelle opération devez-vous réaliser sur les éléments adjacents ? pourquoi ?

Nommer les différentes familles d'abrasifs

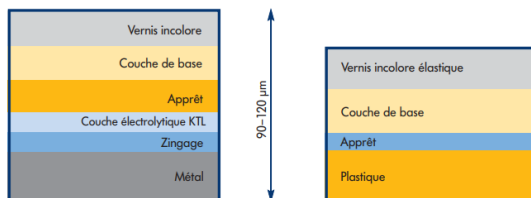


Vous avez procédé au ponçage de la griffe sur votre élément.

Que devez-vous atténuer au maximum pour parfaire votre intervention ?



Couches de peintures caractéristiques sur les véhicules d'usine.
(Épaisseur approximative de la couche)



Identifier les différentes couches de peinture caractéristiques sur les véhicules d'usine.

