



Mode d'emploi :

1. La surface à traiter doit être propre, sèche et exempte de toute trace graisseuse. Éliminer les taches de rouille et les particules écaillées.



2. Bien mélanger la quantité nécessaire de mastic et de durcisseur (30 parts pour 1 part). Afin d'éliminer les bulles d'air formées durant le mélange, étaler une fine couche de la pâte obtenue sur une feuille de papier puis la prélever sans bulle à l'aide de la spatule fournie. Temps d'utilisation : env. 5 minutes après le mélange.



3. Mastiquer soigneusement l'endroit endommagé et laisser sécher : env. 3 heures à 21 °C. Accélération thermique possible (Infrarouge/air chaud, max. 60 °C) pendant env. 15 min. Poncer soigneusement l'endroit mastiqué sur la céramique et l'émail, à l'aide du papier de verre brun afin d'éliminer toutes les irrégularités et trous. Sur l'acrylique, utiliser l'abrasif à l'eau fourni (gris, grain 800) après l'avoir humidifié avec de l'eau. Éliminer ensuite la poussière de ponçage et nettoyer la surface.



4. Agiter énergiquement le flacon retouche pendant 2 min., le tenir verticalement à l'ouverture et éliminer tout excès de produit sur le pinceau.



5. Appliquer en couches fines en respectant 15 min. d'intervalle entre chaque, jusqu'à ce que la zone endommagée soit complètement recouverte. Un excès ou une goutte de vernis peut être éliminé à l'acétone. La couleur fonce lors du séchage. Le produit est sec au toucher au bout de 2h et parfaitement sec au bout de 4 jours. Si nécessaire, la surface peut ensuite être polie avec un produit de polissage.

Au bout de 4 jours, pour une meilleure durabilité de la réparation, vous pouvez appliquer notre Vernis de Finition (réf. 150.332).

Ne pas utiliser de nettoyants concentrés ou abrasifs, de désinfectants, ni de solvants sur la zone traitée.