

PLASTUK

MASTIC À DEUX COMPOSANTS POUR DES RÉPARATIONS À L'INTÉRIEUR ET L'EXTÉRIEUR

- Mastic pour bois, plastique, métal et pierre. Applicable en grandes quantités, avec un bon niveau d'adhérence et excellente capacité de réparation
- Disponible dans différentes couleurs pour les différents types de bois. En ajoutant jusqu'à 10 % de RESTO KITT, il est possible de créer des teintes personnalisées



CODES ET DIMENSIONS

| CODE | couleur | poids net | | pcs. |
|-----------|---------|-----------|--------|------|
| | | mastic | dureté | |
| | | [g] | [g] | |
| PLASTUK02 | sapin | 1000 | 200 | 1 |
| PLASTUK13 | chêne | 1000 | 200 | 1 |
| PLASTUK06 | noyer | 1000 | 200 | 1 |

Un tube de durcisseur inclus. Autres tonalités disponibles sur demande.

| CODE | description | poids net | pcs. |
|----------|-------------|-----------|------|
| | | [g] | |
| PLASTUKH | durcisseur | 200 | 1 |



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Éliminer la graisse et la poussière de la surface à traiter. Prélever la quantité de mastic nécessaire, ajouter environ 2 % de durcisseur, bien mélanger, appliquer dans la rainure en exerçant une pression puis modeler. Temps manipulable : de 8 à 10 minutes selon la température ambiante. Après 20 - 30 minutes, il est possible de poncer, peindre ou laquer la surface traitée.