

Ideal Putty

Description:

Ideal Putty est une silicone réticulant par addition pour réalisation de toutes les techniques d'empreintes. Le maniement d'Ideal Putty est agréable puisque le matériau est facile à mélanger et ne colle pas. Les impressions avec Ideal Putty sont précises grâce à l'hydrophilie et la rétraction de seulement 0,2 %. Ideal Putty est type 0 selon DIN ISO 4823.

Propriétés:

- Réticulant par addition
- Mélange à la main
- Consistance modelable
- Hydrophile
- Temps pour mélanger: 45 Sec; Temps de maniement, mélange inclus : 2 min.; Temps dans la bouche: 2 min.

Avantages:

- Agréable à manier
- Rétraction minimale de 0,2 %
- Impressions précises
- Impressions conservables pendant longtemps

Indication:

Silicone par addition modelable pour les techniques à deux phases, sandwich ou du double mélange. Nous recommandons l'utilisation en combinaison avec Ideal Light.

Propriétés physiques:

Couleur:	orange
Dureté shore A:	ca. 70
Rétraction:	< 0,2 %
Déformation sous pression:	ca. 2,7 %

Conditions de stockage: au sec et à l'abri de la lumière à 0 - 22 °C

Durée de conservation: 2 ans

Présentation:

WP4315: pâte de base, boîte de 400 g + cuillère de dosage, pâte de catalyseur, boîte de 400 g + cuillère de dosage

