



CORAL GUM & GEL

TUNZE® Korallenkleber sind speziell für die Vermehrung von Steinkorallen geeignet. Diese Produktserie enthält Kleber auf Epoxidbasis und Zwei-Komponentenkleber für eine schnelle Verarbeitung. Die Korallenkleber geben keine Schadstoffe ins Aquariumwasser ab und vermeiden ein Überkochen des Abschäumers.



Coral Gel, 20 g

Gelförmiger, thixotroper Sekundenkleber.
Verläuft nicht, kann auch an vertikalen Stellen verarbeitet werden.
Besonders geeignet für die Verklebung beim Fragmentieren von weichen Korallen. Auch bei leicht porösem Substrat geeignet.
0104.730

Coral Gum fast, 115 g

Zwei-Komponenten Epoxidkitt.
Besonders geeignet für die Fixierung von Steinkorallen auf Ablegersteinen oder im Riff.
Verarbeitungszeit: 3-4 min. Handfestigkeit: 8-10 min (härtet bis 24 Stunden nach).
0104.747

Coral Gum instant, 120 g

Zweikomponenten-Korallenkleber.
Zum sicheren Verkleben von Korallenablegern mit Untergrundsteinen. Er gibt keine Schadstoffe oder Kleberreste ins Aquariumwasser ab, ist bruchfest, bleibt aber trotzdem flexibel und hält große Belastungen aus. Anwendungen in Süß- und Meerwasseraquarien.
Inhalt: 2 x 60 g
0104.750

Coral Gum instant, 400 g

Zwei-Komponenten Korallenkleber.
Zum sicheren Verkleben von Korallenablegern mit Untergrundsteinen. Er gibt keine Schadstoffe oder Kleberreste ins Aquariumwasser ab, ist bruchfest, bleibt flexibel und hält große Belastungen aus. Anwendungen in Süß- und Meerwasseraquarien.
Inhalt: 2 x 200 g
0104.760



Coral Gel duo, 10 g

Zwei-Komponenten-Sekundenkleber.
Besonders geeignet für die Verklebung von Korallen oder Einrichtung unter Wasser.
Besonderheiten:

- Durch Mischdüse direkt unter Wasser einsetzbar ohne Gefahr die Tube zu verkleben.
- Spaltfüllend bis 6 mm, auch für poröse Untergründe geeignet.
- Thixotrop: Anwendung auch an senkrechten Stellen
- Härtet transparent ohne weißen Nebel
- Bleibt nach Aushärtung leicht flexibel

0104.770