

# ELASTOMARC FONDO

ELASTOMER-ACRYL-GRUNDIERUNG

cod 4150570

## BESCHREIBUNG

Das System ELASTOMARC auf der Basis von lichthärtendem Acrylpolymer ist speziell gedacht für die Fassadensanierung, bei der eine hohe Rissbeständigkeit auch bei niedriger Temperatur verlangt wird.

Die Leistungen des Systems ELASTOMARC wurden getestet in Übereinstimmung mit der Norm UNI EN 1062-7 (Bestimmung der Eigenschaften der Beständigkeit gegen Rissbildung).

Es können Mikrorisse aufgrund von Schwinden, Risse aufgrund von Vibrationen der Struktur oder Ausdehnungen aufgrund von unterschiedlichen Wärmekoeffizienten der Materialien behandelt werden. Darüber hinaus ist es möglich, bei tiefen Rissen einzugreifen, die auch die Mauerstruktur mit Weiten von nicht mehr als 2000 µm betreffen. Ausgenommen bleiben Eingriffe aufgrund von Einsenkungen der Struktur, die aufgrund ihres Grunds und ihrer Art nicht mit Anstrichsystemen saniert werden können.

Das System besteht aus ELASTOMARC FONDO (Art.-Nr. 4150570) und ELASTOMARC FINITURA antialga (Serie 417).

Die Rissbeständigkeit des Elastomer-Systems ist direkt proportional zu realisierten Stärke.

ELASTOMARC FONDO muss immer mit ELASTOMARC FINITURA abgedeckt werden

Das System ELASTOMARC erhöht dank der fotohärtenden Eigenschaft und der Reaktion mit den UV-Strahlen die Oberflächenhärte des Films, ohne seine Elastizität zu verändern, wodurch eine niedrige Schmutzrückhaltung erreicht wird.

## LAGERUNG

Max. Temperatur für Lagerung: +30° C

Mind. Temperatur für Lagerung: +5° C

Soweit es in nicht geöffneten Originalbehältern und unter geeigneten Lagerbedingungen aufbewahrt wird, sollte das Produkt möglichst innerhalb von 2 Jahren ab der Herstellung verarbeitet werden.

*SAN MARCO GROUP garantiert, dass die Informationen des gegenwärtigen Schemas, bestens mit seiner Erfahrung und seinen technischen und wissenschaftlichen Kenntnissen beliefert sind, vor allem kann keine Verantwortung für die erhaltenen Resultate übernommen werden, sowie für die Anwendungen, die außer Kontrolle sind. Man ordnet immer die effektive Eignung des Produktes dem geeigneten Fall zu. Das Schreiben löscht und ersetzt jedes vorherige Schema. Für weitere technische Informationen kontaktieren die technische Assistenz.*