

DINITROL SIM Indicator

Crack Indication

Characteristics:

- Indicator for crack indication system

Applications:

SIM Indicator is a colour intensive solution used as the second step in the SIM crack indication system used for all types of metal, glass, ceramics and most types of plastic. Use the three components in combination to locate cracks or pores.

Method of use:

By spraying.

Technical properties:

Appearance:	Fluid
Colour:	Intensive red
Density:	880 kg/m ³
Recommended film thickness wet:	100 µm (Liter) / 200 µm (Spray)
Flashpoint of active content:	> 50°C
Flash point of spray material:	> 0°C
Available in:	400 ml Spraycan / 208 L Drum

For all relevant safety advices please read the material safety data sheet or the packaging label.

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen. Soweit sie sich auf die Anwendung beziehen, sind sie als Empfehlung zu betrachten, die dem Erfahrungsstand entsprechen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungs- und Arbeitsweisen können wir jedoch eine Verbindlichkeit nicht übernehmen. Es wird daher ein vertragliches Rechtsverhältnis nicht begründet, und es entstehen aus eventuellen Kaufverträgen keine Nebenverpflichtungen.

All data and recommendations are the result of careful tests by our laboratories. They only can be considered as recommendation which correspond to the level of experience of today. The data are given in good faith. However, in view of the multiplicity of possible application and working methods we are not in a position to assume any responsibility or obligations deriving from the use of our products.

DINOL GmbH
Pyrmonter Str. 76
D-32676 Lügde
Telefon:
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-0
Telefax:
+49 (0) 52 81 / 9 82 98-60
E-Mail:
service@dinol.com