

Inhibierungsliste



Materialien und Produkte, die additionsvernetzende Silikone inhibieren *können*

Cyanid-Kleber

Epoxyde

Eukalyptusöl für Frästechnik

Harze

Kautschuke (mit Schwefel vulkanisiert)

Klebeband

Latex und -handschuhe

Lichthärtende Lacke

Naturgummi

Neopren

Organische Säuren enthaltende Materialien

Plastilin

Polyether

Polysulfide

Polyurethan

Polyvinylchlorid (PVC)

Retraktionsfäden

RTV Silikonkunststoffe (in Metallsalzen katalysiert)

Schwefelverbindungen (Thiole, Sulfide, Sulfate, Silfate, Thioharnstoff)

Silikonkautschuk

Stickstoffverbindungen (Amine, Amide, Imide, Azide, Aminchlorid, amingehärtete Kunststoffe)

Vasokonstringenzien

Vinyl-Elektroisolierband

Zinnverbindungen