

## Sigillanti



**3M** offre una gamma completa di sigillanti per ogni esigenza applicativa. Le differenti basi chimiche, dalla classica acetica, all'ossimica, nitrilica, butilica e poliuretana consentono operazioni di sigillatura per ogni necessità. Disponibili per uso universale o specifici per metalli, plastiche, vetro e legno sono adatti in tutti i settori industriali ove richiesta una specifica prestazione di sigillatura e una tenuta nel tempo senza ritiri o riduzioni di tenuta meccanica.

	Colore	Base	Fuori polvere min.	Tempo di polim. ore	Resistenza termica °C	Formati
<b>IT 100</b> <span style="float: right;">CO AR CS</span> <b>siliconico</b> Sigillante siliconico ad elevate prestazioni. Ottima adesione specifica su molti materiali. <b>Consigliato per:</b> applicazioni in drastiche condizioni ambientali.	Bianco/nero	Pasta acetica	15-25	24-48	-50/+200	Cartuccia 310 ml
<b>IT 200</b> <span style="float: right;">AR</span> <b>siliconico</b> Sigillante siliconico con ottime prestazioni adesive su molti materiali. Impiegabile qualora il giunto sigillante debba essere trasparente. <b>Consigliato per:</b> applicazioni in normali condizioni ambientali.	Trasparente	Pasta acetica	10-20	24-48	-50/+200	Cartuccia 270 ml
<b>IT 400</b> <span style="float: right;">TR AR</span> <b>siliconico</b> Sigillante siliconico con elevate prestazioni adesive su molti materiali. <b>Consigliato per:</b> ambienti poco ventilati in quanto inodore. Non corrode. Impiegato per il fissaggio di specchi.	Bianco/Nero	Pasta ossimica	30-40	24-48	-50/+200	Cartuccia 305 ml
<b>202 - Scotch-Weld™ (ex Scotch-Seal™)</b> <span style="float: right;">TR CO LM CS</span> <b>butilico</b> Sigillante butilico con buone caratteristiche di elasticità e plasticità. Verniciabile. Ottima adesione su molti materiali compresi metalli anche verniciati. <b>Consigliato per:</b> sigillatura di lamierati e particolari plastici.	Grigio	Pasta	120	24-72	+30/+90	Cartuccia 310 ml e latta 20 lt
<b>5313 - Scotch-Weld™ (ex Scotch-Seal™)</b> <span style="float: right;">TR CO LM CS</span> <b>butilico</b> Sigillante butilico preformato a sezione rettangolare o circolare di varie dimensioni. Protetto da liner in carta, rimane permanentemente morbido e conformabile. <b>Consigliato per:</b> sigillatura di scatolati metallici, plastici.	Nero	Cordolo plastico	-	-	-30/+100	Rotolo

**750 - Scotch-Weld™** (ex Scotch-Seal™) TR LM **nitrilico**

Sigillante nitrilico viscoso prettamente indicato per sigillare parti sottoposte all'azione solvente di olio, carburanti, acqua ed altri aggressivi. Buona adesione su molti materiali.

**Consigliato per:**

metalli, plastiche.

Colore	Base	Fuori polvere min.	Tempo di polim. ore	Resistenza termica °C	Formati
Marrone	Liquido altoviscoso	5-10	24-72	-55/+90	Cartuccia 310 ml e latta 20 lt

**800 - Scotch-Weld™** (ex Scotch-Seal™) TR LM **nitrilico**

Sigillante nitrilico fluido indicato per la sigillatura di aree estese sottoposte all'azione di olii, carburanti, acqua ed altri aggressivi. Buona adesione su molti materiali.

**Consigliato per:**

metalli.

Marrone	Liquido mediofluido	5-10	12-72	-55/+95	Latta 3,78 lt
---------	---------------------	------	-------	---------	---------------

**5300 - Scotch-Weld™** (ex Scotch-Seal™) TR LM **poliuretano**

Sigillanti poliuretano per usi generali.

**Consigliato per:**

metalli verniciati, legno, plastiche, PU, PVC, vetro.

Grigio bianco nero	Pasta	30-60	24 (minimo)	-	Cartuccia 310 ml
--------------------	-------	-------	-------------	---	------------------

**DP 5003 - Scotch-Weld™** TR CO CS **poliuretano**

Sigillante poliuretano, veloce, non scorre.

**Consigliato per:**

applicazioni in orizzontale e verticale.

Nero	PU	30	24	-51/+121	Cartuccia 50 ml
------	----	----	----	----------	-----------------

**DP 5006 - Scotch-Weld™** TR CO CS **poliuretano**

Sigillante autolivellante, con tempo aperto più lungo rispetto al DP5003.

**Consigliato per:**

applicazioni in orizzontale e verticale.

Grigio	PU	30	24	-51/+121	Cartuccia 50 ml
--------	----	----	----	----------	-----------------

**2084 - Scotch-Weld™** CO LM **sintetico**

Sigillante sintetico. A specifica AAMA 801.1.

**Consigliato per:**

metalli, vetro, legno, resistente a olii, acqua e carburanti.

Alluminio	Sintetica	5	24	-51/+121	Cartuccia e latta
-----------	-----------	---	----	----------	-------------------

**Pistola 8011**

Pistola per l'estrusione di sigillanti in tubo.

