

SPECIALITEITEN VOOR DE ELEKTRONICA ASSEMBLAGE

SN100C LOODVRIJ SOLDEER

De elektronica-sector is volop aan het omschakelen naar loodvrije soldeerproducten. De SN100C productenreeks voldoet volledig aan deze ontwikkeling. SN100C en de aanverwante types zijn gestabiliseerde tin/koper en tin/koper/zilver (SAC) legeringen in verschillende vormen (staven, draad, pasta, anodes,...) voor tal van toepassingen ("wave", "reflow", "hal",...)

Soldeer type	Samenstelling	Smeltpunt (°C)	Toepassing
SN100C/Ce/CL/CLe	Sn Cu0.7 Ni	227	Wave, Hal, Reflow
SN96C/CI	Sn Ag3.8 Cu1.0	217	Wave, Reflow
SN97C	Sn Ag3.0 Cu0.5	218-219	Wave
LF-C2	Sn Ag3.8 Cu1.0 Bi3.0	208-213	Reflow

RHODORSIL RESIN 991

Siliconenverniss, conformal coating, voor isolatiemateriaal en elektronische toepassingen zoals printplaten. Polymerisatie kan aan omgevingstemperatuur. Ook beschikbaar in spuitbus.

RHODORSIL PASTE 340

Siliconenpasta met een goede thermische geleiding die gebruikt wordt ter bescherming van elektronische circuits, van thermische dichtingen en afdichtingen tussen weerstanden en metalen onderdelen voor huishoudelijke toepassingen.

ACTIEVE VERPAKKING

Adsorptie van onder andere vocht, geur of zuurstof door middel van zakjes, labels of kaarten: Minipax, Natrasorb, Desimax, Humicard, Humonitor, Freshpax.

LEWATIT ULTRAPURE

Monodisperse ionenwisselaars van Lanxess met extreem lage TOC-lek voor de productie van ultrapure water (>18 MΩ* cm bij 25°C).

