



FIMI S.p.A.
26010 IZANO (CR)
Via delle Industrie, 6
Tel. 0373 780 193
Fax 0373 244 184
P.I.02148581206
www.fimi.net
info@fimi.net



idrocsmotek
WATER TREATMENT



PRODOTTI CHIMICI PER TRATTAMENTO ACQUA, IDRAULICA, CONDIZIONAMENTO, ISOLAMENTO, GAS

SCHEDA TECNICA

Art.00604, 00605 SANISTRIP

DESCRIZIONE

SANISTRIP è un sigillante in strisce preformate, elastoplastico, comprimibile e permanentemente appiccicoso, pronto all'uso nelle sezioni desiderate. Resistente alla luce e non indurente, assicura perfetta tenuta ad acqua e aria in giunzioni tra vetro, metallo, legno.

CAMPI D'IMPIEGO

Vetratura di serramenti Montaggio di pareti divisorie e pannelli sandwich Montaggio di elettrodomestici da incasso, piani cottura, lavelli Sigillatura tra profili metallici e pareti in alluminio o vetroresina di caravan Condotte di impianti di condizionamento Carpenteria metallica.

PROPRIETA' MATERIALE

Base:	poliisobutilene
Forma Commerciale:	profilati di sezione rettangolare avvolti in rotolo plurifilo o confezionati in spezzoni, protetti da film trasparente
Colore:	grigio
Adesione:	buona su vetro, metallo, legno, materie plastiche e superfici verniciate
Resistenza all'invecchiamento:	eccellente
Assorbimento d'acqua:	trascurabile

DATI TECNICI

Contenuto secco:	100 %
Penetrazione a 20° 26°C (cono 300 gr.):	6,5 - 9,5 mm.*
Resistenza alla temperatura:	da -30°C a +70°C

* Valore valido come specifica di fornitura del prodotto all'uscita dalla fabbrica

MODALITA' D'USO

Preparazione delle superfici: le superfici devono essere pulite e asciutte, prive di grassi e polvere.

Dimensioni del giunto: nessuna limitazione, la sezione del profilato deve essere leggermente superiore a quella del giunto per assicurare, durante l'esercizio, una compressione costante.

Posa in opera: applicare il preformato sul supporto esercitando una leggera pressione, quindi rimuovere la carta protettiva e assiemare le parti. Dato il carattere elastoplastico il sigillante deve sempre lavorare in leggera compressione.

Temperatura di applicazione: superiore a +10°C

Stabilità al magazzinaggio Almeno 12 mesi dalla data di produzione per il prodotto conservato nella confezione originale; conservare in luogo asciutto preferibilmente a temperature inferiori a 25°C.

Data di compilazione, settembre 2017