

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









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

SCHEDA TECNICA Art. 00602 SANISTIK conf. g 400 c.ca.

SANISTIK è un sigillante in strisce preformate, di colore bianco, permanentemente appiccicoso, elastoplastico, pronto all'uso nelle sezioni desiderate. Facilmente comprimibile, assicura perfetta tenuta ad acqua e aria in giunzioni tra vetro, metallo, legno e materie plastiche. Non indurisce.

Campi d'impiego

Montaggio di pareti divisorie Montaggio di pannelli Costruzioni di container e caravan Montaggio di sanitari in termoidraulica

Proprietà

Forma Commerciale: profilati di sezione rettangolare di varie dimensioni confezionati in spezzoni, protetti da film trasparente in plastica o carta siliconata

Colore: bianco

Adesione: buona su vetro, metallo, legno, materie plastiche

Resistenza all'invecchiamento: eccellente

Assorbimento d'acqua : trascurabile

Dati tecnici

Contenuto secco: 100 %

Penetrazione a 20°-26°C (cono 300 gr.) : 5,5 - 8,5 mm. *

Resistenza alla temperatura : da -30℃ a +70℃

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

Metodo d'uso

Preparazione delle superfici: le superfici devono essere pulite e asciutte, prive di grassi. Dimensioni del giunto: nessuna limitazione, la sezione del profilato deve essere leggermente superiore a quella del giunto.

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

Temperatura di applicazione: superiore a +10℃

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℃.

Data di compilazione: dicembre 2015