

Verifica

dell'idoneità di un sigillante ai sensi
del progetto DIN EN ISO 11600

Rapporto di prova 504 26745/3-i

Il presente documento è una traduzione del rapporto di prova n.
504 26745/3 del 30 ottobre 2003

Committente **J. Ramsauer KG**
Sarstein 17

4823 Steeg sul lago di Hallstatt
Austria



Riferimenti normativi

Progetto DIN EN ISO 11600 :
2003-02 Edilizia – Sigillanti per
giunti – Masse sigillanti –
Suddivisione e requisiti

| | |
|-------------------|--|
| Prodotto | Sigillante siliconico monocomponente a reticolazione neutra |
| Nome di fornitura | Ramsauer Neutral 120 |
| Colore | Bianco |
| Particolarità | |

Impiego

Il presente rapporto di prova ha
lo scopo di certificare la
classificazione di sigillanti per
vetraggi



Il sigillante
Ramsauer Neutral 120, bianco
ottempera ai requisiti della classe G 25 LM
ai sensi del progetto DIN EN ISO 11600

Validità

I dati e i risultati indicati si
riferiscono esclusivamente al
prodotto sottoposto a prova e
qui descritto.

Criteri per la pubblicazione

Vale la scheda ift "Hinweise zur
Benutzung von ift-
Prüfberichten" (Note per
l'impiego dei rapporti di prova).
Il frontespizio è utilizzabile
come rapporto sintetico.

ift Rosenheim
23 marzo 2010

Ing. (FH) Karin Lieb
Direttrice del laboratorio di prova
Centro ift Vetro, Materiali & Fisica delle
costruzioni

Ing. (FH) Monika Hutter
Ingegnere collaudatore
Centro ift Vetro, Materiali & fisica delle
costruzioni

Indice

La verifica comprende
complessivamente 8 pagine

- 1 Oggetto
- 2 Esecuzione
- 3 Singoli risultati



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Giell-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PUZ-Stelle: BAY 18
 DAP-PL-0808 99
DAP-ZE-2288 00
TGA-ZM-16-93-00
TGA-ZM-16-93-60