

SMOKE BOTTLE

Nebulizzatore per controllo qualità della tenuta all'aria



Dati tecnici

| Stoffa | |
|---------|----------------------------------------|
| Polvere | Miscela speciale composta da silossani |

| Proprietà | Regolamento | Valore |
|-----------------------------|-------------|-------------------------------|
| Colore | | bianco |
| Temperatura di applicazione | | da -10 °C |
| Resistenza alla temperatura | | duratura da -40 °C a +90 °C |
| Stoccaggio | | in un luogo fresco e asciutto |

Applicazione

Premendolo leggermente, il flacone di plastica rilascia una nebulizzazione che rende visibili eventuali flussi d'aria durante i controlli di qualità con processo di depressione.

Un flacone è sufficiente per ca. 150 - 250 applicazioni.

Agitando il composto è possibile aumentare l'effetto di nebulizzazione.

Vantaggi

- ✓ subito pronto all'uso
- ✓ è sempre possibile riporre il flacone chiuso
- ✓ nebulizzazione fredda - nessun pericolo di fori nelle barriere all'aria
- ✓ piccole dimensioni, sta nella tasca dei pantaloni
- ✓ grande resa

Le circostanze descritte si riferiscono allo stato attuale della ricerca e dell'esperienza pratica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle costruzioni e alle lavorazioni consigliate, nonché allo sviluppo futuro e alle conseguenti variazioni delle caratteristiche dei singoli prodotti. La informeremo volentieri riguardo le novità e gli aggiornamenti tecnici dei nostri prodotti al momento della posa.

La documentazione pro clima relativa alla progettazione contiene ulteriori informazioni riguardanti i dettagli di lavorazione e costruzione. In caso di domande, la hotline tecnica pro clima è a Vostra disposizione allo +49 (0) 6202 - 278245

MOLL

bauökologische Produkte GmbH

Rheintalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0

eMail: info@proclima.de