

SIKA BOOM® CONTROL

Laag expansief controleerbaar PU-schuim

GEbruik

Opvulling en afdichten van holtes zonder post-expansie van het schuim. Ideaal voor het dichten van voegen rond ramen en deuren, van spleten en openingen tussen licht vervormbare materialen.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Geen krimp of post-expansie
- Geen druk na applicatie
- Flexibel, beweegt mee met bouwmaterialen
- Goede hechting op beton, baksteen, bitumineuze ondergrond, hout, gips, metaal en PVC
- Thermische en akoestische isolatie
- Ideaal voor raam- en deurstallatie
- Zeer precieze toepassing voor (lucht)dichting van voegen en scheuren

VERPAKKING

Spuitbus van 750 ml



RENDEMENT

56 L
per 1000 ml

42 L
per bus

KNOW-HOW FROM SITE TO SHELF



Uw Sika verdeler

Verantwoordelijke uitgever: B. Van Sever - 04.2014

Op Sika producten is de meest recente versie van onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden van toepassing. Raadpleeg altijd eerst het meest recente technisch informatieblad voordat u een product gaat gebruiken of verwerken. Aan deze uitgave mogen geen rechten worden ontkend.



Sika nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
België

Contact
Tel. +32 (0)9 381 65 00
Fax +32 (0)9 381 65 10
info@be.sika.com
www.sika.be

BUILDING TRUST



BUILDING TRUST



Sika Boom® EXPANSIEF PU-SCHUIM



SIKA BOOM®-CLEANER

Reinigingsmiddel voor Sika Boom® spuitpistool

GEbruik

Uiterst actief reinigingsmiddel voor het regelmatig reinigen van Sika Boom® Control, Sika Boom®-G en Sika Boom®-F spuitpistolen en voor het verwijderen van niet-geharde resten op verschillende ondergronden.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Heel gemakkelijk in gebruik
- Verpakking maakt twee verschillende toepassingen mogelijk:
 - reinigen van Sika Boom®-G spuitpistool: Sika Boom®-Cleaner kan rechtstreeks op het spuitpistool worden geschroefd.
 - reinigen van verschillende ondergronden: met een adapter kan de Sika Boom®-Cleaner als een spuitbuspray worden gebruikt.

VERPAKKING

Spuitbus van 500 ml



SIKA BOOM®

Veelzijdig expansief PU-schuim

GEbruik

Voor het bevestigen, isoleren en opvullen tegen geluid, koude en tocht. Voor het isoleren en opvullen van bouwvoegen rond ramen en deuren, leidingdoorvoeren, aircosystemen, rolluikkasten, enz.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Gemakkelijk aan te brengen vanuit gelijk welke positie
- Spuitbus kan in alle richtingen worden gehouden
- Gecontroleerde expansie
- Uiterst isolerend
- Doeltreffende geluiddemping
- Verouderingsbestendig
- Bevat geen CFK

VERPAKKING

Spuitbus van 750 ml



SIKA BOOM®-S

Expansief PU-schuim voor basistoepassingen

GEbruik

Voor het bevestigen, isoleren en opvullen tegen geluid, koude en tocht. Voor het isoleren en opvullen van bouwvoegen rond ramen en deuren, leidingdoorvoeren, aircosystemen, rolluikkasten, enz.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Gemakkelijk toepasbaar bij lage temperaturen (+5°C)
- Gecontroleerde expansie
- Uiterst isolerend
- Doeltreffende geluiddemping
- Verouderingsbestendig
- Uitstekende prijs/kwaliteit-verhouding
- Bevat geen CFK

VERPAKKING

Spuitbus van 750 ml



SIKA BOOM®-F

Expansief vuurbestendig PU-schuim

GEbruik

Voor talrijke toepassingen waar vuurbescherming noodzakelijk is. Voor het isoleren en opvullen van leidingdoorvoeren, aircosystemen, rolluikkasten, afdichten van branddeuren en brandvoegen, enz.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Bescherming tot 4 uur
- Weerstaat aan temperatuur tot +100°C
- Te gebruiken met pistool
- Zeer hoge opbrengst
- Gecontroleerde expansie
- Uitstekende temperatuurisolatie
- Doeltreffende geluiddemping
- Verouderingsbestendig
- Bevat geen CFK

VERPAKKING

Spuitbus van 750 ml



SIKA BOOM®-G

Expansief PU-schuim voor professionele toepassingen

GEbruik

Voor het bevestigen, isoleren en opvullen tegen geluid, koude en tocht. Voor het isoleren en opvullen van bouwvoegen rond ramen en deuren, leidingdoorvoeren, aircosystemen, rolluikkasten, enz.

EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- Perfect controleerbare spuithoeveelheid
- Gemakkelijk doseerbaar en gelijkmatig aan te brengen
- Zeer hoge opbrengst
- Geen verharding in het pistool tijdens het aanbrengen
- Gecontroleerde expansie
- Uiterst isolerend
- Doeltreffende geluiddemping
- Verouderingsbestendig
- Bevat geen CFK

VERPAKKING

Spuitbus van 750 ml



RENDEMENT

60 L
per 1000 ml

45 L
per bus



RENDEMENT

40 L
per 1000 ml

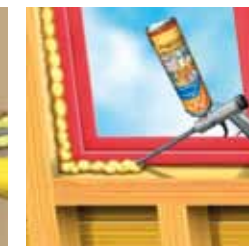
34 L
per bus



RENDEMENT

60 L
per 1000 ml

45 L
per bus



RENDEMENT

60 L
per 1000 ml

45 L
per bus

