

Sista

Perfekt abdichten. Sauber profitieren!

Ab 01.10.2019



Kaufe 2 Kartons der Aktionsprodukte ...

... erhalte
GRATIS



2 Schritte zur
Gratisaktion:

1. 2 Kartons der Sista Aktionsprodukte kaufen
2. Persil „63 Wäschen“ gratis dazu erhalten

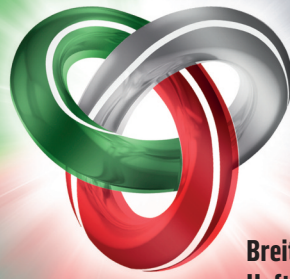
Qualität für Handwerker

Solange der Vorrat reicht!

Henkel



Besonders beständig
nach der Aushärtung



Exzellente Verarbeitbarkeit
selbst unter extremen
Bedingungen

Sista F109 mit der **FUSION^{XLT}**-Technologie.

Breites Einsatz- und
Haftungsspektrum

F109 Universal Fusion XLT Silikon

Für Anschlussfugen an Fassadenelementen, Glasversiegelung,
Fugen im Sanitär- und Nassbereich sowie Anschlussfugen von
Bodenbelägen und Fliesen in Küchen und Bädern.

Transparent	Weiß	Fugen- weiss	Silber- grau	Lichtgrau	Manhat- tan	Beton- grau	Staub- grau
Basalt- grau	Dunkel- grau	Anthrazit	Bahama- beige	Eiche	Buche	Dunkel- braun	Schwarz



- Neutralvernetzend
- Einfach zu glätten
- UV-, witterungs- & alterungsbeständig
- Geruchsneutral
- Bis -5 °C Kartuschen- und Lufttemperatur
verarbeitbar
- Abriebfest
- Fungizid ausgestattet
- Desinfektions- & reinigungsmittelbeständig
- Universell anstrichverträglich
- Glanzgrad: matt

F101 Sanitär Acetat-Silicon

Fugen im Sanitär- und Nassbereich nach IVD-Merkblatt Nr. 3.

Trans- parent	Weiß	Zement- grau	Hellgrau	Manhat- tan	Beton- grau
Staub- grau	Anthrazit	Jasmin	Sandgrau	Bahama- beige	Caramel



- Sauervernetzend
- Acrylwannen-Haftung
- Pilzhemmend
- Abriebfest
- Lichtecht und alterungsbeständig
- Glanzgrad: glänzend

F130 Premium Acryl Acrylat-Dispersion

Acrylat-Dichtstoff in Premium-Qualität für gering dehnungs-
beanspruchte Anschlussfugen im Innen- und Außenbereich.

Weiß



- Sehr hoher Weißgrad
- Sehr gute Verarbeitungs- und Haftungseigenschaften auch
auf feuchten, saugenden Untergründen ohne Primer
- Exzellente Überstreichbarkeit
- Sehr gute Standfestigkeit
- Größtmöglicher Schutz in puncto Gesundheit, Umwelt
und Innenraumhygiene

F134 Elastisch/Bau Acrylat-Dispersion

Stark dehnungsbeanspruchte Anschlussfugen im Fassadenbereich.
Anschlussfugen von Holz-, Metall- und Kunststoffelementen.
Fugenbereiche an Wärmedämm-Verbundsystemen.

Weiß Grau Braun



- Elastoplastisch
- Überstreichbar bei gering dehnungsbeanspruchten Fugen
- Selbsthaftend auf vielen Untergründen