



SPEBA® Gleitlager der Serie F60/610 sind mit SPEBA-Dur beschichtet und zum Schutz gegen Staub im SPEBA® ScherPack-System mit aufgedruckter Einbauanleitung verlegefertig eingeschweißt. Sie werden als Streifen in Mauerwerksbreiten geliefert und z. B. unter Flachdachdecken zur Freigabe der Dilatationswege verlegt. Deckenschubrisse werden so vermieden. Die Stöße werden mit SPEBA® Abdeckband abgeklebt.

SPEBA® Gleitlager F60/610



SPEBA® Gleitlager F60/614



SPEBA® Gleitlager F60/624



Eigenschaften	F60/610	F60/614	F60/624
Kaschierung	unkaschiert	Elastomer unterseitig	Elastomer beidseitig
Forderung an die Auflagerfläche	stahlgeglättetes Mörtelbett	abgeriebenes Mörtelbett	abgeriebenes Mörtelbett
Einsatzbereich	Ortbetonauflage	Ortbetonauflage	Fertigteil- / Ortbetonauflage
Einbaudicke	1,0 mm	3,0 mm	5,0 mm
max. Druckspannung $\sigma_d$ (charakteristisch)	6 N/mm <sup>2</sup>	6 N/mm <sup>2</sup>	6 N/mm <sup>2</sup>
Auflagerdrehwinkel	nicht möglich	nicht möglich	nicht möglich
Abmessungen	Einzellänge 1,00 m	Einzellänge 1,00 m	Einzellänge 1,00 m
Reibungskoeffizient	$\mu \leq 0,1$	$\mu \leq 0,1$	$\mu \leq 0,1$
Einsatztemperatur	-30 bis +60 °C	-30 bis +60 °C	-30 bis +60 °C

**DISCLAIMER:**

Mit unseren Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis kann SPEBA® Bauelemente GmbH im Einzelfall jedoch wegen der Vielzahl an Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs-, Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen für seine SPEBA® Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche sind durchzuführen. Unser technischer Kundenservice steht Ihnen gerne zur Verfügung. Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst! Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Die jeweils aktuelle, gültige Fassung ist abrufbar unter [www.speba.de](http://www.speba.de)