

# KIESEL KLEBSTOFFEMPFEHLUNG

## FÜR FORBO BODENBELÄGE

Belagstyp	Belagsname	Empfohlene Kiesel Klebstoffe
Linoleum	Marmoleum, Linoflex	Okatmos® star 600 Okatmos® L 14 Okatmos® star 200 Okamul D 3
	Acoustic (im Verbund mit Corkment) Marmoleum Decibel (Polyolyfinschaumrücken) Marmoleum Modular & Impressa (Polyesterrücken)	Okatmos® star 600 Okatmos® L 14 Okatmos® star 200 Okamul D 3 Okamul PU
	Marmoleum Ohmex (ableitfähig)	Okatmos® star 200-L
	Furniture Linoleum	Okamul K 5 Plus (Dispersions-Kontaktklebstoff)

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik von Kiesel Bauchemie möglich.

# KIESEL KLEBSTOFFEMPFEHLUNG

## FÜR FORBO BODENBELÄGE

Belagstyp	Belagsname	Empfohlene Kiesel Klebstoffe
Linoleum	BulletinBoard	Okatmos® star 600 Okatmos® L 14 Okatmos® star 200
	ML Sport	Okatmos® star 600 Okatmos® L 14 Okatmos® star 200 Okamul D 3 Okamul PU
	ML Sport auf Regupol- Dämmunterlage	Okamul D 3

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik von Kiesel Bauchemie möglich.

# KIESEL KLEBSTOFFEMPFEHLUNG

## FÜR FORBO BODENBELÄGE

Belagstyp	Belagsname	Empfohlene Kiesel Klebstoffe
Unterlagen	Regupol Dämmunterlage (Gummigranulat)	Okatmos® star 200 Okatmos® star 100 Okatmos® EE 19 Okamul PU Okamul D 3
	Corkment	Okatmos® star 600 Okatmos® L 14 Okamtos® star 200 Okamul D 3

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik von Kiesel Bauchemie möglich.

# KIESEL KLEBSTOFFEMPFEHLUNG

## FÜR FORBO BODENBELÄGE

Belagstyp	Belagsname	Empfohlene Kiesel Klebstoffe
Vinyl homogen	Colorex Colour (nicht ableitfähig) Colorex SD/EC (ableitfähig) Allura Colour, Sphera	(keine Empfehlung) Okatmos® star 200-L Okatmos® star 200 Okamul D 3, Okamul PU
Vinyl heterogen	Eternal, Novilux , Sarlon Novilon Prima, Viva, Structura, Nova, Extra (Bahnenware)	Okatmos® star 200 Okatmos® star 100 Okatmos® EE 19
Vinyl LVT	Allura Allura flex	Okatmos® star 110 Okatmos® star 120 Okamul D 3, Okamul PU
Vinyl heterogen	Safestep, Surestep	Okatmos® star 200 Okamul D 3, Okamul PU

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik von Kiesel Bauchemie möglich.

# KIESEL KLEBSTOFFEMPFEHLUNG

## FÜR FORBO BODENBELÄGE

Belagstyp	Belagsname	Empfohlene Kiesel Klebstoffe
Nadelvliesbeläge	Akzent, Forte, Graphic, Markant, Tenor, Showtime	Okatmos® EN 30
Flotex	Bahnen u. Fliesen	Okatmos® star 200 Okatmos® star 100
T Teppichfliesen	Tessera Bitumenrücken Westbond	Okatmos® star 150 Plus Okatmos® ER 15
	Tessera Softbac Rücken	Okatmos® star 150 Plus
Sauberlauf	Coral mit Everfort Vinyl-Rücken Coral mit FR-Latexrücken	Okatmos® star 200 Okatmos® star 100 Okamul D 3, Okamul PU

Die erwähnten Produkte beschreiben die Anwendung in verkürzter Form. Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien. Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik von Kiesel Bauchemie möglich.