

Beton-, Mörtel- und Estrichherstellung

KOMBINIERBARKEIT IM BETON / MISCHBARKEIT

	Sika® Plastiment® BV-40	Sika® Addiment FM-6	Sika® Addiment FM-209 A	Sika® ViscoCrete® Mono-1	Sika® ViscoCrete® -4025 Ultra	Sikament® FF-86	Sika® ViscoCrete® -20 HE	Sika® ViscoCrete® SCC-1	Sika® ViscoCrete® SC-305	Sika® PerFin-300	SikaRapid®-1	Sika® Addiment-LPS A Neu / LPS A-94	Sika Retarder flüssig	Sika® Addiment VZ-1 / VZ-2	Sika® Control-40	SikaPump® Start-1	Sika® Stabilizer-4R	Sika® Lightcrete-02	Sika® Frostschutz flüssig/Pulver	SikaFume® HR/TU
Betonverflüssiger	O	X	X	O	O	X	O	O	K	O	O	O	X	O	O	O	O	O	O	O
Sika® Plastiment® BV-40	O	X	X	O	O	X	O	O	K	O	O	O	X	O	O	O	O	O	O	O
Sika® Addiment FM-6	O	X	X	X	X	X	X	X	X	K	O	K	X	O	O	O	K	X	K	K
Sika® Addiment FM-209 A	K	X	O	O	X	O	O	O	K	K	K	K	K	K	K	K	O	K	O	K
Sika® ViscoCrete® Mono-1	K	X	O	O	X	O	O	O	K	O	V	V	K	K	K	K	O	K	K	K
Sika® ViscoCrete® -4025 Ultra	K	X	O	O	X	O	O	O	K	K	K	K	K	K	K	K	K	O	K	K
Sikament® FF 86	O	O	X	X	X	X	X	X	O	K	K	O	O	O	O	O	O	O	O	K
Sika® ViscoCrete® -20 HE	O	X	O	O	O	X	O	K	K	K	K	O	O	O	O	O	K	O	O	K
Sika® ViscoCrete® SCC-1	O	X	O	O	O	X	O	O	K	K	O	O	O	O	O	O	K	K	O	K
Sika® ViscoCrete® SC-305	O	X	O	X	O	X	K	O	O	O	K	X	X	X	O	K	K	K	K	K
Sika® PerFin-300	K	O	K	K	K	O	K	K	O	O	X	K	K	K	K	X	X	K	X	O
SikaRapid®-1	O	K	K	O	K	K	K	K	O	O	O	O	O	O	O	O	O	K	O	O
Sika® Addiment LPS A Neu / LPS A-94	K	K	K	V	K	K	K	O	K	X	O	K	K	X	O	O	O	K	K	K
Sika® Retarder flüssig	K	K	K	V	K	O	O	O	X	K	O	K	X	O	K	K	X	K	O	K
Sika® Addiment VZ-1 / VZ-2	K	K	K	K	K	O	O	O	X	K	O	K	X	O	K	K	X	O	K	K
Sika® Control-40	K	K	K	K	K	O	O	O	X	K	O	X	O	O	O	K	K	X	X	K
SikaPump® Start-1	O	K	O	K	K	O	O	K	O	X	O	O	K	K	K	O	X	O	O	O
Sika® Stabilizer-4R	O	O	K	K	K	O	K	K	K	K	O	K	K	K	O	O	O	O	O	O
Sika® Lightcrete-02	O	X	O	O	O	O	O	O	K	X	O	O	X	X	X	O	X	O	O	O
Sika® Frostschutz flüssig/Pulver	O	K	K	K	K	O	O	K	K	O	O	K	O	O	X	O	X	K	O	
SikaFume® HR/TU	O	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	O	O	O	K	

K Diese Produkte sind im Beton oder Mörtel kombinierbar.

V Für diese Produkte liegt eine Verträglichkeitsprüfung vor.

X Diese Produkte dürfen nicht zusammen im Beton oder Mörtel verwendet werden.

O Die gemeinsame Verwendung ist möglich, aber technisch meist wenig sinnvoll.

Nicht möglich ist eine Kombination von Fließmitteln auf Naphthalinbasis mit den Fließmitteln aus dem Bereich der ViscoCrete-Typen!

Einstreustoffe sind mit ViscoCrete-Fließmitteln nur nach Vorversuchen einsetzbar.

Für wichtige Bauvorhaben werden generell Vorversuche empfohlen. Dazu stehen Ihnen unsere technischen Verkaufsberater gerne zur Verfügung.