

VERZÖGERER-AUSWAHLHILFE

Retardan® und SikaTard®

Retardan® und SikaTard® Auswahlhilfe für Pulververzögerer

	Retardan®-200 P	Retardan®-2025 P	Retardan®-2010 P	SikaTard®-810 P	SikaTard®-900 P	SikaTard®-901 F
Chemische Basis	Modifizierte Aminosäure			Organische und anorganische Mischung	Phosphonat-Mischung	
Dosierung in % des Trockengewichts	0,001-0,02	0,004-0,08	0,01-0,15	0,05-0,25	0,015-0,20	0,01-0,15
Anwendung						
Gipsputz, Stuck, Maschinen- und Handputz	✓	✓		✓		
Gips und Fugenspachtel auf Halbhydratbasis			✓	(✓)		
Modellier- und Formengips		✓	✓			
CaSO₄-Fließestrich	✓	✓		✓	✓	✓
Ternäre, selbstverlaufende Ausgleichsmassen (SLU)				✓	✓	✓
Beton und Fugenmörtel				✓	✓	
Zementgebundener Fließestrich					✓	✓

✓ geeignet (✓) teilweise geeignet

Retardan® Auswahlhilfe für flüssige Gipsverzögerer

	Retardan®-200 L	Retardan®-2040 L	Retardan®-2010 L
Chemische Basis	Modifizierte Aminosäure		
Dosierung in % des Trockengewichts	0,003-0,03	0,007-0,07	0,03-0,3
Anwendung			
Beta-Hemihydrat natürlich	✓	✓	✓
Beta-Hemihydrat REA	✓	✓	✓
Synthetischer Anhydrit für Fahrmischer-Fließestrich	✓		

SIKA DEUTSCHLAND CH AG & CO KG

Kornwestheimer Straße 103-107

70439 Stuttgart

Tel. +49 711 8009 - 0

Fax +49 711 8009 - 321

www.sika.de/gips-trockenmoertel

Peter-Schuhmacher-Straße 8

69181 Leimen

Tel. +49 6224 988-04

Fax +49 6224 988-522

E-Mail: concrete@de.sika.com

BUILDING TRUST

