

Klebstoff- & Aufbauempfehlung

Dryback by CLASSEN


DE / Stand 09.24




CERAMIN[®]
FLEX

 **CLASSEN**[®]

Klebstoffempfehlung


Dryback by CLASSEN



Hersteller	Klebstoffart			
	Dispersion	SMP	PUR	
Ardex	<i>Keine Empfehlung</i>	AF 180, AF 181W	AF 495	
Bona	<i>Keine Empfehlung</i>	Quantum LVT	<i>Keine Empfehlung</i>	
Bostik	<i>Keine Empfehlung</i>	Bostik Stix H995 Elastic Xtrem	<i>Keine Empfehlung</i>	
Classen	<i>Keine Empfehlung</i>	MultiConnect, CompoundPro	<i>Keine Empfehlung</i>	
Forbo	<i>Keine Empfehlung</i>	120 Euroflex MS	<i>Keine Empfehlung</i>	 zur Anleitung

Hersteller	Klebstoffart			
	Dispersion	SMP	PUR	
Kerakoll	<i>Keine Empfehlung</i>	<i>Keine Empfehlung</i>	PU 70	
Lugato	<i>Keine Empfehlung</i>	Designbelagskleb- stoff Doppel Plus	<i>Keine Empfehlung</i>	 zur Anleitung
Mapei	Ultrabond Eco 4 LVT, Ultrabond Eco V4SP	Ultrabond Eco Ms 4 LVT Wall & Floor	<i>Keine Empfehlung</i>	 zur Anleitung
Murexin	<i>Keine Empfehlung</i>	X-Bond MS-K 499, X-Bond MS-K 539	PU 330	
Sika/ PCI	Thomsit K 188 E (Naßverfahren)	Thomsit K 195	Thomsit R 710, Thomsit P 625	 zur Anleitung

Klebstoffempfehlung

Dryback by CLASSEN

Hersteller	Klebstoffart			
	Dispersion	SMP	PUR	
Schönox	EMICLASSIC	PROTECT	PU 900	
Sopro	DesignVinylKleber DVK 1691	DesignVinylKleber plus DVK 1692	Keine Empfehlung	
Soudal	LVT 120FT	Fix ALL Floor & Wall	Keine Empfehlung	
Stauf	Keine Empfehlung	Keine Empfehlung	R 105	
Uzin	K 2000 S, KE 60	Uzin KE 68	Uzin KR 430	 zur Anleitung

Hersteller	Klebstoffart			
	Dispersion	SMP	PUR	
Wakol	WAKOL D 3313, WAKOL D 3318	WAKOL MS 550, WAKLO MS 552	WAKOL PU 270	 zur Anleitung
Wulff	Power Tack 300	Keine Empfehlung	Keine Empfehlung	 zur Anleitung