

Klebstoff- & Aufbauempfehlung

Dryback by CLASSEN



DE / Stand 11.24




CERAMIN[®]
FLEX

 **CLASSEN**[®]

Klebstoffempfehlung


Dryback by CLASSEN



Hersteller	Klebstoffart			
	Dispersion	SMP	PUR	
Ardex	Keine Empfehlung	AF 180, AF 181W	AF 495	
Bona	Keine Empfehlung	Quantum LVT	Keine Empfehlung	
Bostik	Keine Empfehlung	Bostik Stix H995 Elastic Xtrem	Bostik P956 2K.	 zur Anleitung
Classen	Keine Empfehlung	MultiConnect, CompoundPro	Keine Empfehlung	
Forbo	Keine Empfehlung	120 Euroflex MS	Keine Empfehlung	 zur Anleitung

Hersteller	Klebstoffart			
	Dispersion	SMP	PUR	
Kerakoll	Keine Empfehlung	Keine Empfehlung	PU 70	
Lugato	Keine Empfehlung	Designbelagskleb- stoff Doppel Plus	Keine Empfehlung	 zur Anleitung
Mapei	Ultrabond Eco 4 LVT, Ultrabond Eco V4SP	Ultrabond Eco Ms 4 LVT Wall & Floor	Keine Empfehlung	 zur Anleitung
Murexin	Keine Empfehlung	X-Bond MS-K 499, X-Bond MS-K 539	PU 330	
PCI/ Henkel	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	KE 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, WAKOL MS 552	WAKOL PU 270	 zur Anleitung
Wulff	Power Tack 300	Keine Empfehlung	Keine Empfehlung	 zur Anleitung