

## Untergrundvorbereitung von nach DIN 18365 zur direkten Klebung von elastischen und textilen Bodenbelägen nicht geeigneten Untergründen

Untergründe	Vorbereitung	Vorarbeiten	Vorstrich Verdünnung	Trockenzeit	Klebung der Armierung/Entkopplung	Armierung/Entkopplung	Vorstrich Verdünnung	Trockenzeit	Spachtelung
Zementestrich (CT), Betonbodenplatten		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	D 3003 oder D 3004 1:2 mit Wasser	nach Begehbarkeit					
Calciumsulfatestrich (CA)		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	D 3003 oder D 3004 1:2 mit Wasser	ca. 1 Stunde, nach Begehbarkeit in Verbindung mit A 830 oder A 885					A 830 A 885 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 675 Z 680 Z 715 Z 515
Magnesiaestrich (MA)		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	ca. 1 Stunde ca. 4-6 Stunden ca. 1 Stunde			D 3045	ca. 1 Stunde	
Gussasphaltestrich (AS)		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	D 3004 1:1 mit Wasser oder D 3045	ca. 30-60 Minuten					
Terazzo, Fliesen		Grundreinigen mit R 4515, RS 5935 oder RS 5945	D 3004 unverdünnt oder D 3045	ca. 30-60 Minuten					
Gipsfaserplatten		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	D 3003 oder D 3004 1:2 mit Wasser	1 Stunde					A 830*1 Z 615*1 A 885*1 Z 625*1 Z 610*1 Z 630*1
Alte Klebstoffreste auf normgerechten Untergrund, auch nicht wasserfeste		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	ca. 1 Stunde ca. 4-6 Stunden ca. 1 Stunde					
Zementestrich (CT) mit zu hoher Restfeuchtigkeit bis 6 CM%/98 % KRL ohne Fußbodenheizung, bis 3 CM%/85 % KRL mit Fußbodenheizung, Betonboden mit zu hoher Restfeuchtigkeit bis 7,5 Gew. %/98 % KRL		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	PU 280 2-facher Auftrag PU 235 2-facher Auftrag	ca. 1 Stunde je Auftrag ca. 4-6 Stunden je Auftrag					A 830 A 885 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 675 Z 680 Z 715 Z 515
Zementestrich (CT), mit zu hoher Restfeuchtigkeit bis 5 CM%/95 % KRL ohne Fußbodenheizung, bis 3 CM%/85 % KRL mit Fußbodenheizung, Betonboden mit zu hoher Restfeuchtigkeit bis 7 Gew. %/95 % KRL		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	MS 330	ca. 1 Stunde			D 3045	ca. 1 Stunde	
Zementestrich (CT), Betonboden mit unzureichender Oberflächenfestigkeit		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	PU 280*2 PU 235*2 MS 330*2	ca. 1 Stunde ca. 4-6 Stunden je Auftrag ca. 1 Stunde					
Zementestrich (CT), mit zu hoher Restfeuchtigkeit bis 5 CM%/95 % KRL ohne Fußbodenheizung, bis 3 CM%/85 % KRL mit Fußbodenheizung		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	D 3080 1:1 mit Wasser anschließend D 3080 unverdünnt	mind. 30 Minuten mind. 120 Minuten					Z 610 Z 636 Z 615 Z 675 Z 625 Z 680 Z 630 Z 715 Z 635 Z 515
Zementestrich (CT), Betonboden, Calciumsulfatestrich (CA), Magnesiaestrich (MA) oder Gussasphaltestrich (AS) tragfähig, aber gerissen oder inhomogen (unterschiedliche Estrichflächen)		Schleifen und Absaugen RS 5935 oder RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330*3	ca. 1 Stunde ca. 4-6 Stunden ca. 1 Stunde	MS 230 MS 292 MS 232 PU 210 MS 260 PU 225 MS 262 PU 385 MS 265 PU 215*E MS 269 PU 216*E MS 290 PU 220*E	EM 140*2 RP 704*2 RP 104*2 RP 709*2 RP 107*2 RP 715*2 RP 109*2 RP 115*2			A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 515
Alte Nutzbeläge, festliegend nur Fliesen, Holzdielen, Linoleum, Parkett		Fliesen grundreinigen mit R 4515, Holz und Glattbeläge vollflächig anschleifen RS 5935 oder RS 5945			MS 230 MS 292 MS 232 PU 210 MS 260 PU 225 MS 262 PU 385 MS 265 PU 215*E MS 269 PU 216*E MS 290 PU 220*E	EM 140 RP 704 RP 104 RP 709 RP 107 RP 715 RP 109 RP 115			A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630
Alte Nutzbeläge, festliegend nur Fliesen, Holzdielen, Linoleum, Parkett		Fliesen grundreinigen mit R 4515, Holz und Glattbeläge vollflächig anschleifen							D 3060 + Z 645 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 640

Für alle Verlegearbeiten sind grundsätzlich die gültigen Normen und Merkblätter zu beachten.

Beachten Sie bitte:

- \*1 Nur falls Spachtelung erforderlich
- \*2 Je nach Untergrundfestigkeit, im Zweifelsfall Rücksprache Anwendungstechnik
- \*3 Direkte Klebung nur mit MS-Parkettklebstoffen

\*E Alle aufgeführten Produkte sind sehr emissionsarm, ausgenommen \*E