

Przygotowanie podłoża według normy DIN 18365 do bezpośredniego klejenia korkowych wykładzin podłogowych na podłożach krytycznych

Podłoża	Przygotowanie	Prace wstępne	Gruntowanie Rozcieńczenie	Czas schnięcia	Klejenie tkanin zbrojeniowych / mat odsprężających	Zbrojenie / odsprężanie	Gruntowanie Rozcieńczenie	Czas schnięcia	Szpachlowanie
Jastrych cementowy (CT), podłoże betonowe		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	D 3003 lub D 3004 1:2 z wodą	gdy można chodzić					Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 675 Z 680 Z 715 Z 515
Jastrych siarczanowo-wapniowy (CA)		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	D 3003 lub D 3004 1:2 z wodą	ok. 1 godziny					
Jastrych magnezjowy (MA)		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	ok. 1 godziny ok. 4-6 godzin ok. 1 godziny			D 3045	ok. 1 godziny	
Jastrych asfaltowy (AS)		Odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	D 3004 1:2 z wodą lub D 3045	ok. 30-60 minut					
Terazzo, płytki		Gruntowne czyszczenie przy użyciu R 4515, RS 5935 lub RS 5945	D 3004 nierozcieńczonej lub D 3045	ok. 30-60 minut					
Płyty gipsowo-włóknowe		Odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	D 3003 lub D 3004 1:2 z wodą	ok. 1 godziny					Z 610 Z 615 Z 625 Z 630
Stare resztki kleju na podłożu zgodnym z normą, również nie wodoodporne		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	ok. 1 godziny ok. 4-6 godzin ok. 1 godziny					Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 675 Z 680 Z 715 Z 515
Jastrych cementowy (CT) ze zbyt wysoką wilgotnością resztkową do 6 %CM / 98 % KRL bez ogrzewania podłogowego, do 3 %CM / 85 % KRL z ogrzewaniem podłogowym Podłoże betonowe ze zbyt wysoką wilgotnością resztkową do 7,5 % wag / 98 % KRL		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	PU 280 dwukrotne nałożenie PU 235 dwukrotne nałożenie	ok. 1 godziny każda warstwa ok. 4-6 godzin każda warstwa			D 3045	ok. 1 godziny	
Jastrych cementowy (CT) ze zbyt wysoką wilgotnością resztkową do 5 %CM / 95 % KRL bez ogrzewania podłogowego, do 3 %CM / 85 % KRL z ogrzewaniem podłogowym Podłoże betonowe ze zbyt wysoką wilgotnością resztkową do 7 % wag / 95 % KRL		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	MS 330	ok. 1 godziny					
Jastrych cementowy (CT), podłoże betonowe o niewystarczającej wytrzymałości powierzchniowej		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	PU 280 *1 PU 235 *1 MS 330 *1	ok. 1 godziny ok. 4-6 godzin ok. 1 godziny					
Jastrych cementowy (CT) ze zbyt wysoką wilgotnością resztkową do 5 %CM / 95 % KRL bez ogrzewania podłogowego, do 3 %CM / 85 % KRL z ogrzewaniem podłogowym		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	D 3080 1:1 z wodą następnie D 3080 bez rozcieńczania	ok. 30 minut ok. 120 minut					
Jastrych cementowy (CT), podłoże betonowe, jastrych siarczanowo-wapniowy (CA), jastrych magnezjowy (MA) lub jastrych asfaltowy (AS) nośny, ale spękany lub niejednorodny (różne powierzchnie jastrychowe)		Szlifować i odkurzyć RS 5935 lub RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330 *2	ok. 1 godziny ok. 4-6 godzin ok. 1 godziny	MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	EM 140 *1 RP 104 *1 RP 107 *1 RP 109 *1 RP 115 *1 RP 704 *1 RP 709 *1 RP 715 *1		Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 515
Stare wykładziny użytkowe, dobrze przymocowane tylko płytki, deski, Z 670 linoleum, parkiet		Gruntowne czyszczenie płytek środkiem R 4515, drewno i gładkie wykładziny przeszlifować na całej powierzchni RS 5935 lub RS 5945			MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	EM 140 RP 104 RP 107 RP 109 RP 115 RP 704 RP 709 RP 715		Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 515

Przy wszystkich pracach należy przestrzegać obowiązujących norm i zaleceń z kart informacji technicznych, w tym zaleceń producenta wykładziny.

Uwagi:

*1 W zależności od wytrzymałości podłoża, w razie wątpliwości należy skontaktować się z działem technicznym

*2 Bezpośrednie klejenie tylko przy użyciu klejów do parkietu na bazie MS

*E Wszystkie wymienione produkty są o niskiej emisji, z wyjątkiem *E