

Preparación de soleras no adecuadas según DIN 18356 para el de parquet

Soleras	Preparación	Trabajos previos	Dilución de la imprimación	Tiempo de fraguado	Pegado del armado / desacoplado	Armado / desacoplado	Dilución de la imprimación	Tiempo de fraguado	Emplastecido
Solera de cemento (CT), suelo de hormigón con nivelación insuficiente		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	D 3003 o D 3004 1:2 con agua	una vez transitable					
Solera de sulfato de calcio (CA) con nivelación insuficiente		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	D 3003 o D 3004 1:2 con agua	aprox. 1 hora, una vez transitable en combinación con A 830					A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 715 Z 515
Solera de magnesita (MA) con nivelación insuficiente		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	aprox. 1 hora aprox. 4-6 horas aprox. 1 hora			D 3045	aprox. 1 hora	
Solera de mástico asfáltico (AS) con nivelación insuficiente		Aspirar RS 5935 o RS 5945	D 3004 1:1 con agua o D 3045	aprox. 30-60 minutos					
Terrazo, baldosas con nivelación insuficiente		Limpieza con R 4515 RS 5935 o RS 5945	D 3004 no diluida o D 3045	aprox. 30-60 minutos					
Restos de adhesivos antiguos sobre solera normalizada		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	PU 280 PU 235 MS 330	aprox. 1 hora aprox. 4-6 horas aprox. 1 hora					
Solera de cemento (CT) con excesiva humedad residual hasta 6 CM% / 98 % KRL sin calefacción por suelo radiante, hasta 3 CM% / 85 % KRL con calefacción por suelo radiante, suelo de hormigón con excesiva humedad residual hasta 7,5 pes.% / 98 % KRL		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	PU 280 Aplicación doble PU 235 Aplicación doble	aprox. 1 hora por aplicación aprox. 4-6 horas por aplicación					A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 636 Z 715 Z 515
Solera de cemento (CT) con excesiva humedad residual hasta 5 CM% / 95 % KRL sin calefacción por suelo radiante, hasta 3 CM% / 85 % KRL con calefacción por suelo radiante, suelo de hormigón con excesiva humedad residual hasta 7 pes.% / 95 % KRL		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	MS 330	aprox. 1 hora			D 3045	aprox. 1 hora	
Solera de cemento (CT), suelo de hormigón con firmeza de superficie insuficiente		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	PU 280 *1 PU 235 *1 MS 330 *1	aprox. 1 hora aprox. 4-6 horas por aplicación aprox. 1 hora					
Solera de cemento (CT), con excesiva humedad residual hasta 5 CM% / 95 % KRL sin calefacción por suelo radiante, hasta 3 CM% / 85 % KRL con calefacción por suelo radiante		Lijar y aspirar RS 5935 o RS 5945	D 3080 1:1 con agua a continuación D 3080 sin diluir	mín. 30 minutos mín. 120 minutos					A 830 Z 610 Z 615 Z 625 Z 630 Z 635 Z 715 Z 515
Solera de cemento (CT), suelo de hormigón, solera de sulfato de calcio (CA), solera de magnesita (MA) o solera de mástico asfáltico (AS) resistentes, pero rotas o no homogéneas (diferentes superficies de soleras)		Lijar y aspirar	PU 280 PU 235 MS 330 *3	aprox. 1 hora aprox. 4-6 horas aprox. 1 hora	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 TS 102 *1 TS 103 *1 TS 112 *1	
Paneles de fibra-yeso, si el tipo de parquet no está autorizado por el fabricante para el pegado directo		Aspirar			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 TS 102 TS 103 TS 112	
Pavimentos antiguos, fijos solo baldosas, tablas de madera, linóleo, parquet		Limpiar las baldosas con R 4515, Lijar todas las superficies			MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269	MS 290 MS 292 PU 210 PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E PU 225 PU 385	EM 140 RP 104 RP 107 RP 109 RP 115 RP 704	RP 709 RP 715 TS 102 TS 103 TS 112	
Baldosas fijas, tablas de madera, parquet		Limpieza de baldosas con R 4515 Lijar todas las superficies							D 3060 *2 + Z 645 *2 Z 610 *2 Z 615 *2 Z 625 *2 Z 630 *2 Z 640 *2

En todos los trabajos de instalación deben tenerse en cuenta las normas y hojas informativas aplicables, así como las instrucciones de instalación de los fabricantes de los pavimentos.

Tenga en cuenta:

- *1 En función de la firmeza de la solera; en caso de duda, consultar con el departamento de Técnica de aplicaciones
- *2 Solo si se requiere emplastecido

*3 Pegado directo con adhesivos para parquet MS

*E Todos los productos indicados tienen un nivel muy bajo de emisiones, excepto *E