

Directe verlijming van parket op ondergronden die voldoen aan de norm

Ondergronden	Cementgebonden dekvloer	Calciumsulfaat gebonden dekvloer (anhydriet)	Magnesiumvloeren	Gietafvalvloeren	Houten platen Spaanplaten volgens DIN EN312 (P4 tot P7), OSB-platen volgens DIN EN 300 (OSB/2 tot OSB/4)	Gipsvezelplaten, indien parketsoort door leverancier voor directe verlijming is vrijgegeven				
Vloerbedekkingen										
Bijzonderheden			De vormvastheid van de gietafval moet voor parketverlijming geschikt zijn							
Vorbereiden	Schuren en stofzuigen D 3055 *7	Schuren en stofzuigen D 3055 *7	Schuren en stofzuigen	Stofzuigen	Stofzuigen	Stofzuigen D 3055 *7				
Mozaïekparket DIN EN 13488, Hoogkantlamellenparket DIN EN 14761	D 1640 *5 D 1690 *5 MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *3 *5 MS 232 *3 *5 MS 260 *3 *5 MS 261 *3 *5 MS 262 *3 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 *3 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *5 MS 232 *5 MS 260 *5 MS 261 *5 MS 262 *5 MS 265 *5 MS 269 *5 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *1 K 410 *5 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
22 mm massiefparket DIN EN 13226	D 1640 *2 D 1690 *5 MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *3 *6 MS 232 *3 *6 MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 *3 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *6 MS 232 *6 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290	MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Massiefparket 10 mm DIN EN 13227	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Meerlaagsparket DIN EN 13489	D 1640 D 1690 MS 228 MS 230 MS 232 MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	MS 290 MS 292 PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	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 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 230 *3 MS 232 *3 MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 210	PU 225 PU 385 *3 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	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 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	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 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Massieve planken DIN EN 13226	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *3 *4 MS 261 *3 *4 MS 262 *3 *4 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *3 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E	MS 260 *4 MS 261 *4 MS 262 *4 MS 265 *4 MS 269 *4 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 215 *E PU 216 *E PU 220 *E
Kopshout RE/WE DIN EN 68702	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 216 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 K 410 *E PU 216 *E	MS 260 *3 MS 261 *3 MS 262 *3 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 PU 385 *3 K 410 *E PU 216 *E	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292	PU 210 PU 225 K 410 *E PU 216 *E PU 385		

Voor alle werkzaamheden dient men de geldige normen en merkbladen, evenals de verwerkingsaanbevelingen van de producent van de vloerbedekking in acht te nemen.

Let op:

- *1 Alleen met hoogkant lamellen vanaf 22 mm dik
- *2 Alleen houtsoort eiken
- *3 Alleen in combinatie met WAKOL PU 280 Polyurethaan voorstrijk-middel, WAKOL PU 235 Polyurethaan voorstrijkmiddel of WAKOL MS 330 Silaan voorstrijkmiddel
- *4 Tot maximaal 18 cm breedte, houtsoort eiken tot maximaal 20 cm breedte

*5 Hoogkant lamellen vanaf 16 mm dik, max. 200 mm lang

*6 Max 80 mm breedte, 600 mm lang

*7 Indien nodig

*E Alle producten zijn zeer emissiearm, met uitzondering van *E