

## Directe verlijming van kurk vloerbedekkingen op ondergronden die voldoen aan de norm of gerenoveerde ondergronden

Ondergronden Vloerbedekkingen	Cementgebonden dekvloer met voldoende glad en vlak oppervlak	Calciumsulfaat gebonden dekvloer (anhydriet) met voldoende glad en vlak oppervlak	Gipsvezelplaten	Houten platen Spaanplaten volgens DIN EN 312 (P4 tot P7), OSB-platen volgens DIN EN 300 (OSB/2 tot OSB/4)	Met cementgebonden Wakol egalisatiemiddelen op nieuw geëgaliseerde ondergronden	WAKOL RP 104 Ontkoppelingsplaat, 4 mm WAKOL RP 107 Ontkoppelingsplaat, 7 mm WAKOL RP 109 Ontkoppelingsplaat, 9 mm WAKOL RP 115 Ontkoppelingsplaat, 15 mm WAKOL RP 704 Project ontkoppelingsplaat, 4 mm WAKOL RP 709 Project ontkoppelingsplaat, 9 mm WAKOL RP 715 Project ontkoppelingsplaat, 15 mm
Kurk vloerbedekking met natuurkurk rugzijde volgens ISO 3813 of DIN EN 12104	MS 260 *1 MS 290 *1 MS 265 *1 MS 269 *1	MS 260 *1 MS 290 *1 MS 265 *1 MS 269 *1	MS 260 *1 MS 290 *1 MS 265 *1 MS 269 *1	D 3540 *2 MS 260 *1 MS 265 *1 MS 269 *1 MS 290 *1	D 3540 MS 260 *1 MS 265 *1 MS 269 *1 MS 290 *1	
Kurk vloerbedekking met HDF/MDF tussenlaag en Kurk rugzijde	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385

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

Let op:

\*1 Kurk vloerbedekking moet vlak liggen

\*2 Niet op OSB-platen

Alle producten zijn zeer emissiearm