

## Bezpośrednie klejenie korkowych wykładzin podłogowych na podłożach zgodnych z normą lub poddawanych renowacji

Wykładziny	Podłoża	Jastrychy cementowe (CT) o wystarczająco gładkiej i równej powierzchni	Jastrychy siarczanowo-wapniowe (CT) o wystarczająco gładkiej i równej powierzchni	Płyty gipsowo-włóknowe	Płyty z tworzyw drzewnych Płyty wiórowe według normy DIN EN 312 (P4 do P7), Płyty OSB według normy DIN EN 300 (OSB/2 do OSB/4)	Podłoża nowospachlowane cementowymi masami wyrównawczymi firmy Wakol	WAKOL RP 104 Płyta odsprzęgająca, 4 mm WAKOL RP 107 Płyta odsprzęgająca, 7 mm WAKOL RP 109 Płyta odsprzęgająca, 9 mm WAKOL RP 115 Płyta odsprzęgająca, 15 mm WAKOL RP 704 Obiektowa płyta odsprzęgająca, 4 mm WAKOL RP 709 Obiektowa płyta odsprzęgająca, 9 mm WAKOL RP 715 Obiektowa płyta odsprzęgająca, 15 mm
Wykładziny korkowe ze spodem z korka naturalnego według normy ISO 3813 względnie 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	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	
Wykładziny korkowe z warstwą środkową HDF/MDF i powłoką korkową	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	MS 260 MS 261 MS 262 MS 265 MS 269 MS 290 MS 292 PU 385

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

Uwagi:

\*1 Płasko przylegające wykładziny korkowe

\*2 Nie stosować na płytach OSB

Wszystkie wymienione produkty są o niskiej emisji