

Incollaggio diretto di pavimenti in sughero su piani di posa eseguiti a norma o ripristinati

Supporti	Massetto cementizio continuo (CT) con superficie sufficientemente liscia e piana	Massetto a base di solfato di calcio (CA) con superficie sufficientemente liscia e piana	Pannelli in cartongesso fibrorinforzati	Pannelli a base di legno Pannelli in truciolare secondo la DIN EN 312 (P4 – P7), Pannelli in OSB secondo la DIN EN 300 (OSB/2 – OSB/4)	Nuovo piano di posa ottenuto con l'utilizzo di Wakol livellanti a base cementizia	WAKOL RP 104 Pannelli desolarizzanti, 4 mm WAKOL RP 107 Pannelli desolarizzanti, 7 mm WAKOL RP 109 Pannelli desolarizzanti 9 mm WAKOL RP 115 Pannelli desolarizzanti, 15 mm WAKOL RP 704 Pannello desolarizzante-Mega, 4 mm WAKOL RP 709 Pannello desolarizzante-Mega, 9 mm WAKOL RP 715 Pannello desolarizzante-Mega, 15 mm
Rivestimenti						
Rivestimenti resilienti per pavimentazioni – piastrelle di sughero secondo la ISO 3813 ovvero la 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	
Rivestimenti resilienti per pavimentazioni in sughero con strato intermedio in HDF/MDF con strato d'usura e fondo in sughero	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

Per tutte le operazioni di posa si devono sempre osservare le norme tecniche attualmente vigenti, quanto indicato dalle schede tecniche dei materiali nonché le indicazioni di posa fornite dal produttore dei pavimenti.

Osservazioni:

*1 Pavimenti in sughero piani (privi di tensione)

*2 Non applicare su pannelli in OSB

Tutti i prodotti sono a bassissime emissioni