



- spessore in legno s:1,8 cm
- barriera al vapore s:1 cm
- spalmatura di bitume a caldo per fiss. isolante
- pannello termoisolante s:5 cm
- membrana bituminosa autoprotetta s:1,2 cm
- sistema di sospensione a sostegni con guide ortog.
- pavimento sopraelevato in quadrotti di cls s:2,5 cm
- massetto delle pendenze cls alleggerito pend. 2%
- guida acciaio zincato sistema Cogi
- regolatore di livello
- sistema di sospensione Cogi con guide a scatto
- nodo trave principale e secondaria ad incastro
- pannelli di cartongesso Aquapanel fonoassorbenti
- tassello per parete Fischer 17x80 mm
- sistema di ancoraggio Fischer parete ventilata
- blocco Poroton all.45% l,s,h, 30x20x22,5 cm
- pannello pietra naturale Citytile 67,2x33,3 cm
- piattabanda in acciaio s:3mm, 17x17 cm
- infisso Metra sistemi mod. NC72sth
- pannello termoisolante Italpannelli s:7 cm
- doppio vetrocamera s:2 cm
- pannello di finitura in multistrato fenolico impregnato e verniciato per esterno s: 1
- pannello compensato impiall. rovere
- mensola a sbalzo fissata al muro posteriore
- piano di lavoro in lamellare rovere s:3 cm
- pannello in lamellare rovere s:3 cm
- vano portaborse
- lamiera in acciaio verniciato lavabile (usura dei piedi,lavabile)
- pavimento monolitico Idelwork traslucido
- massetto per allocamento tubi impianto elettrico
- pannello termoisolante Italpannelli s:10 cm
- travatura di bordo IPE 400
- squadretta di sostegno guida sistema Cogi
- travatura secondaria IPE 300
- sistema di sostegno Cogi a scatto
- squadretta di sostegno pannelli di cartongesso