

P8

2 x REFLEXNÝ NÁTER
2 x BITAGIT SI 5 mm
DILATOVANÝ PERLITBETÓN V SPÁDE 100-150 MM
DILATÁCIA POLYSTYRÉN HR. 20 MM a 2000 MM 100-250 mm
LEPENKA A 500 H 2 mm
MIKROVENTILAČNÁ VRSTVA 3 mm
2 x KOMBI DOSKY 100 mm
ŽELEZOBETÓNOVÁ KONŠTRUKCIA STROPU HR.250 MM 250 mm

P9

KERAMICKÁ DLAŽBA 200/200/8 PROTIŠMYKOVÁ
S BROKOVANÝM POVRCHOM 8 mm
VODOVZDORNÝ TMEL 7 mm
CEMENTOVÝ POTER ZÁKLADNÝ 15 mm
BETÓN SO SIE•OVINOU 50 MM 50 mm
DOSKY IZOMÍN 20 mm

P10

KERAMICKÁ DLAŽBA V CEMENTOVEJ MALTE DILATOVANÁ 50 mm
2xBITAGIT + 3 x ATPS + ASF. NÁTER
NOBASIL TVRDENÝ 50 mm
PERLITBETÓN V SPÁDE 50-200 mm
NOSNÁ KONŠTRUKCIA 250 mm
50 MM TERMOFIX 50 mm