



- OHUMUSOVÁNÍ 100MM
- ZPĚNÝ HUTNĚNÝ ZÁSTP 100-160MM
- LITÝ ASFALT MA 16 IV (PmB 10/40-65) 45MM ČSN EN 13108-6 (OCHRANA IZOLACE)
- IZOLACE NAP (OCHRANA IZOLACE) 5MM
- IZOLACE NAP 5MM
- SPÁDOVÝ BETON C30/37 XF3 105-310MM
- VYZTUŽENÝ PŘI OBOU POKRÝCH KARI SITI

- ASF.KOBEREK MASTIX IJ-1-MODIF. SMA 11 S (PmB 45/80-65) 40MM ČSN EN 13108-5
- SPOJOVACÍ POSTŘIK MODIF. PS (C60 BPS) 0,30KG/M2 ČSN 736129
- ASF.BETON HRUBOZRNNÝ MODIF. ACL 16 S (PmB 25/55-60) 70MM ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POSTŘIK MODIF. PS (C60 BPS) 0,40KG/M2 ČSN 736129
- ASF.BETON HRUBOZRNNÝ MODIF. ACL 16 S (PmB 25/55-60) 0-60MM ČSN EN 13108-1
- SPOJOVACÍ POSTŘIK MODIF. PS (C60 BPS) 0,40KG/M2 ČSN 736129
- LITÝ ASFALT MA 16 IV (PmB 10/40-65) 45MM ČSN EN 13108-6
- IZOLACE NAP 5MM
- SPÁDOVÝ BETON C30/37 XF3 105-310MM

- POCHOZÍ BETONOVÁ MAZANINA C30/37 XF4 TL200-280mm VYZTUŽENÁ PŘI OBOU POKRÝCH KARI SITI
- ZELEZOBETONOVÝ RAMOVÝ PREFABRIKÁT Z BETONU C30/37 XF4; SVĚTLOSTI 3,3x4,0m; DL. PREFABRIKATU 1,0m; 28ka
- PODKLADNÍ BETON C16/20 X0 TL200mm VYZTUŽENÁ PŘI OBOU POKRÝCH KARI SITI
- POLŠTĚR Z HDK FR. 16/63mm MIN. TL.300MM