

KONTAKTNI ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S OBLAKEM Z POLYSTYRENU EPS TL. 180MM, OPATŘENO SILIKONOVOU POKROVENOU OMÍTKOU, VEL. ŽRN 2,0MM, HLÁZENÁ

ZAKLÁDACÍ PROFIL OSAZEN NA VÝŠKOVÉ ÚROVNI 0,020M (20-30MM NAD STÁVJÍCÍ ASFALTOVOU VLOVNÍKOVÍ PLOCHOU). DO ZAKLÁDÁČSKOHO PROFILU NA VÝŠKU 600MM PŘEVODEN KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S OBLAKEM Z POLYSTYRENU EPS TL.180MM+

**POŽÁRNÍ PAS-VODOROVNÝ VÝŠK, ŠÍŘKY 900MM – Z MINERÁLNÍ VATY (KOLMÁ VLAKNA) TL.180MM** (UMÍSTĚN NAD POLYSTYRENNEM XPS), OPATŘENO SILIKONOVOU POKROVENOU OMÍTKOU VČETNĚ TMĚLŮ A KANÝNY (DLE TECHNOLOGIE) , VEL. ŽRN 2,0MM, HLÁZENÁ. ZATEPLENÍ OŠETŘENÍ U OKENNÍCH OTVORŮ, KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM, POLYSTYRENN EPS 20-40MM SE SILIKONOVOU, OPATŘENO SILIKONOVOU POKROVENOU OMÍTKOU, VEL. ŽRN 2,0MM, HLÁZENÁ. NADPŘAZÍ V PŮSOCH OTVORŮ ŘEŠENO ROHOVÝM PVS PROFEM S OKAPNÍKOVIC!!

BARVA – VÍZ PLOCHY – **NUTNO UPŘESNIT NA ZÁKLADĚ FORMOU VZORKŮ!!!**

42