

R01

Folie z měkčeného PVC určené k mechanickému kotvení, vyztužená polyesterovou tkaninou (fixovat k podkladu mechanickým kotvením)
Textilie z netkaných polypropylenových vláken o plošné hmotnosti 300 g.m⁻²
Dílce z pěnového, samozhustivého a stabilizovaného polystyrenu, napětí polystyrenu v tlaku při 10% deformaci: > 100 kPa EPS 100 (ve dvou vrstvách pokládaných vzájemně na vazbu, montážně fixovat k podkladu mechanickým kotvením) tl. 240 mm
Vyrovnání podkladu dle rozsahu nerovnosti (např. vyhlit prohlubní rozehřátým asfaltem nebo směsí rozehřátého asfaltu a expandovaného kamenu, vyrovnání přířezy osiřalového pásu), prořezání, vysušení a následné vyspravení bouří v původní hydroizolaci

STÁVAJÍCÍ SKLADBA:

Souvrství pásů z oxidovaného asfaltu
Porobetonové tvárnice
Škvárový náspyp spádová vrstva
Železobetonové stropní deska tl. 100 mm
Vnitřní vřpencementová omítka pohledová 10 mm

