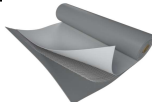
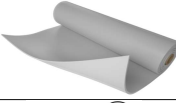

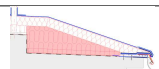









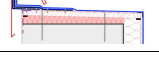




NOVÁ SKLADBA STŘECHY

označení VÝROBKU	POPIS		orientační brázek		počet ks	plocha m ²	délka m	poznámka
PVC-01	FÓLIE NA BÁZI PVC-P			FÓLIE NA BÁZI PVC-P plocha uvedena včetně překryvů a svislých částí tl. 1,8mm		3849		
PVC-02	FÓLIE NA BÁZI PVC-P			FÓLIE NA BÁZI PVC-P doplňková k oprávcování konstrukčních detailů tl. 1,8mm		860		
PVC-03	FÓLIE NA BÁZI PVC-P TĚSNÍCÍ MANŽETA KRUHOVÁ OTEVŘENÁ			Těsnící manžeta ke stávajícím konstrukcím - 337 ks zábradlí - 6 ks instalační prostupy - 4 ks horolezecká kotva - 10 ks prostupy instalací střešním pláštěm (průmery manžet budou do 50mm)	357			

	GEOTEXTILIE - 300 g/m ²					4709		
	EPS desky 200kPa, tl. 60 mm					3105		
	EPS desky spádové klíny					159		
	spádový klín tl. 30 - 183 mm		šířka x výška(průměrná) 568 x 106,5 mm				156,9	
	spádový klín tl. 0-60 mm		šířka x výška(průměrná) 1 856 x 30 mm				28,4	
	spádový klín tl. 60 - 103 mm		šířka x výška(průměrná) 171 x 81,5 mm				2,35	
	spádový klín tl. 19 - 60 mm		šířka x výška(průměrná) 1 049 x 39,5 mm				48,3	
	spádový klín tl. 0 - 60 mm		šířka x výška(průměrná) 51 x 30 mm				20,4	
	spádový klín tl. 13 - 60 mm		šířka x výška(průměrná) 1 205 x 36,5 mm				15,9	
	spádový klín tl. 30 - 60 mm		šířka x výška(průměrná) 786 x 45 mm				39,9	
	spádový klín tl. 20 - 60 mm		šířka x výška(průměrná) 400 x 40 mm				17,1	
	MINERÁLNÍ IZOLACE Z KAMENNÝCH VLÁKEN 100kPa, tl. 60 mm					3230		
	MINERÁLNÍ IZOLACE Z KAMENNÝCH VLÁKEN spádové klíny					926		
	spádový klín tl. 10 - 60 mm		šířka x výška(průměrná) 172 x 35 mm				156,9	
	spádový klín tl. 50 - 60 mm		šířka x výška(průměrná) 60 x 55 mm				2,35	
	spádový klín tl. 20 - 29 mm		šířka x výška(průměrná) 309 x 24,5 mm				20,3	
	spádový klín tl. 0 - 50 mm		šířka x výška(průměrná) 71 x 25 mm				62,6	
	spádový klín tl. 0 - 20 mm		šířka x výška(průměrná) 201 x 10 mm				17,1	

	OSB desky tl. 18 mm			vodovzdorná překližka tl. 18 mm kotvená vodorovně		148		
	OSB desky tl. 22 mm			OSB desky tl. 22 mm kotvená na svislo (závětrná lišta)		56,9		
	VÝTAŽNÉ ZKOUŠKY LOKÁLNÍ OPRAVY			Budou provedeny výtažné zkoušky kotev lokální opravy u nevyhovujících kotvení - odstranění stávající hydroizolace a plynosilikátu - nový plynosilikát - uzavření stávající hydroizolace - zateplení, nová PVC krytina		190		