


S6 PŘÍČKA TL. 100mm S JEDNOSTRANÝM OBKLADEM

SCHÉMA	FUNKCE VR.	SPECIFIKACE MATERIÁLU	TL.[mm]	ZPŮSOB KOTVENÍ
INTERIÉR				
	KERAMICKÝ OBKLAD	KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 7mm, 200X400mm, BARVA ŠEDÁ, NASÁKAVOST MENŠÍ NEŽ 10%,	7	CELOPLOŠNĚ PŘILEPENO
	LEPÍCÍ VRTVA	LEPIDLO PRO LEPENÍ KERAMICKÉ DLAŽBY, CEMENTOVÉ LEPIDLO SE SNÍŽENÝM SKLUZEM, VHODNÉ K LEPENÍ NA POTÉRY OPATŘENÉ TĚSNÍCÍMI MHOTAMI, LEPÍCÍ VRSTVA VYZTUŽENA SYSTÉMOVOU VÝZTUŽNOU TKANINOU PRO POROBETONOVÉ TVÁRNICE A LEHČENÉ OMÍTKY, TKANINA VYROBENA ZE SKELNÝCH VLÁKEN A OPATŘENA ALKALIODOLNOU POVRCHOVOU ÚPRAVOU NA BÁZI SPR S VYSOKOU MECHANICKOU PEVNOSTÍ URČENOU PRO VYZTUŽOVÁNÍ POVRCHOVÝCH VRSTEV	5	-
	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA	TEKUTÁ RYCHLE SCHNOUCÍ STĚRKA K PROVÁDĚNÍ PRUŽNÉ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY V INTERIÉRU	-	CELOPLOŠNĚ NANESENO
	PŘÍČKA	PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE PRO PŘÍČKY A VÝPLŇOVÉ ZDIVO TL. 100mm, KE STÁVAJÍCÍM OBVODOVÝM STĚNÁM BUDOU NOVĚ BUDOVANÉ PŘÍČKY KOTVENY VLOŽENÝM PÁSKEM DO KAŽDÉ DRUHÉ SPÁRY, ZALOŽENÍ PŘÍČKOVÉHO ZDIVA NA SYSTÉMOVOU MALTU	100	CELOPLOŠNĚ NANESENO
	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA	TEKUTÁ RYCHLE SCHNOUCÍ STĚRKA K PROVÁDĚNÍ PRUŽNÉ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY V INTERIÉRU	-	CELOPLOŠNĚ NANESENO
	LEHČENÁ VNITŘNÍ OMÍTKA	TEPELNĚIZOLAČNÍ, MINERÁLNÍ VYZTUŽENÁ JEDNOVRSTVÁ OMÍTKA PRO STROJNÍ A RUČNÍ ZPRACOVÁNÍ, SLOŽENÍ: ANORGANICKÁ POJIVA, PLNIVA, VLÁKNA A ZUŠLĚCHŤUJÍCÍ PŘÍSDADY	5-10	CELOPLOŠNĚ NANESENO
	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	VNITŘNÍ NÁTĚR, VHODNÝ NA VÁPENNÝ PODKLAD, BARVA BÍLÁ		CELOPLOŠNĚ NANESENO
INTERIÉR				