









VHODNÉ KOMBINÁCIE LEPIDIEL NA OBKLADY A DLAŽBY S PENETRAČNÝM NÁTEROM

			Lepidlá na obklady a dlažby					
								
PROSTREDIE	PODKLADY	PENETRÁCIE	LD150	LD250	LD300	LD500		
VLASTNOSTI	Druhy a triedy lepidiel		C1T	C2TE	C2TES1	C2TES2		
	Odporúčané rozmery obkladov a dlažieb [MAX.]		30 x 30 cm	30 x 60 cm	90 x 90 cm	120 x 120 cm		
	Rozsah flexibility lepidiel		do 1 mm	1,0–1,5 mm	2,5–5,0 mm	nad 5 mm		
	Pre lepenie na vykurované podklady		NIE	ÁNO	ÁNO	ÁNO		
INTERIÉR	Kúpeľne, sprchové kúty, WC, kuchyne a chodby	Betón, cementové a anhydritové podlahy		SP590	*****	*****	*****	*****
		Murivo, tehla, kameň a pórobetónové tvárnice			*****	*****	*****	*****
		Sadrokartónové a cementovláknité dosky			*****	*****	*****	*****
		OSB dosky a materiály na bázi dreva		AM800	X	X	*****	*****
		Obklady, dlažby, mramor a terazzo			X	*****	*****	*****
EXTERIÉR	Balkóny, terasy, lódie, bazény, nádrže, chodníky, schodišťa a garáže	Zvislé a vodorovné betónové konštrukcie		SP590	X	*****	*****	*****
		Murivo, tehla a kameň			X	*****	*****	*****
		Pórobetónové a vápenopieskové tvárnice			X	*****	*****	*****
		Cementotrieskové dosky		AM800	X	*****	*****	*****
		OSB dosky a materiály na bázi dreva			X	X	*****	*****
		Obklady, dlažby, mramor a terazzo			X	*****	*****	*****
		Kov, oceľ a plech			X	X	*****	*****

STACHEMA ! TIP !

***** ***** ***** *****

* Možné *** Vhodné ***** Odporúčané X Nevhodné

Označovanie lepidiel podľa EN 12004

C1	štandardné cementové lepidlo s prídržnosťou k podkladu min. 0,5 MPa
C2	zlepšené cementové lepidlo s prídržnosťou k podkladu min. 1,0 MPa
T	lepidlo so zníženým sklzom, menším ako 0,5 mm
E	lepidlo s predĺženou dobou spracovania (obvykle dlhšia ako 30 minút)
F	lepidlo rýchlotuhnúce, s prídržnosťou k podkladu min. 0,5 MPa už po 6 hodinách
S1	lepidlo flexibilné, vrstva lepidla sa bez porušenia prehne o 2,5–5,0 mm
S2	lepidlo vysoko flexibilné, vrstva lepidla sa bez porušenia prehne o viac ako 5,0 mm