
				<h2 style="text-align: center;">Orientační zkouška přidržnosti - záznam</h2>			
použitý tmel		Webertherm 710 klasik		Objednatel: ASA expert, a.s. Lešetínská 626/24 719 00 Ostrava Kunčice			
podklad		Břízolitová omítka + nátěr					
Data a počasí průběhu zkoušky							
	Datum	počasí		Místo stavby: MŠ Ostravská 1628 Český Těšín			
zhotovení vzorků	8.7.2024	26°C					
zrání vzorků počet dní	7	28°C					
provedení zkoušky 1.	15.7.2023	29°C					
provedení zkoušky 2.							
číslo	zkušební místo	doba zrání	výsledek	tl. vrstvy mm	způsob porušení		poznámka
		dny			MPa	Vrstva	
1.	jižní stěna	7	0,06	4	100%	100%	
2.	jižní stěna	7	0,08	4	100%	100%	
3.	východní stěna	7	0,05	4	100%	100%	
4.	Stěna chodba	7	0,11	4	100%	100%	
5.	Severní stěna	7	0,07	4	100%	100%	
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
		1. termín	2. termín	Poznámka: V ČSN 73 2901 – provádění vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů(ETICS) v odstavci 5.1.3. se doporučuje, aby průměrná hodnota přidržnosti lepicí hmoty k podkladu byla nejméně 0,2 MPa s tím, že žádný výsledek zkoušky přidržnosti lepicí hmoty k podkladu nesmí být menší než 0,08 MPa.			
Počet zkoušek		5					
Výsledná hodnota							
Nevyhovující výsledek		0.074MPa					
Zkoušky provedl:		Záznam vyhotovil:		Datum:		Podpis:	
Stanislav Buba		Stanislav Buba		16.7.2024			
				<h2 style="text-align: center;">Orientační zkouška</h2>			

Doporučení: Břízolitová omítka v mnohých místech dutá Omítku oklepat až na pevný soudržný podklad