

Okładzina z płyt włókno - cementowych gr. 8mm montowanych do podkonstrukcji ze stelażu aluminiowego w sposób niewidoczny np. na klej lub klipsy. Podkonstrukcja i montaż wg instrukcji wybranego producenta.

System niewidocznego mocowania mechanicznego; w systemie tym wykorzystywane są kotwy tylnonacinające umieszczone w specjalnie nawierconych otworach z tyłu płyty. Do kotew z kolei mocowane są agrafy zawieszane na poziomych szynach.

Właściwości:

Gęstość stan suchy (PN-EN 12467)  $\geq 1,58$  g/cm<sup>3</sup>

Wytrzymałość na zginanie (PN-EN 12467) 32,0 N/mm<sup>2</sup>, // 22,0 N/mm<sup>2</sup>

Moduł sprężystości (PN-EN 12467)  $> 14000$  N/mm<sup>2</sup>, //  $> 12\,000$  N/mm<sup>2</sup>

Rozciąganie przy wilgotności 0–100% 1,60 mm/m

Porowatość 0–100%  $< 25\%$

Trwałość (PN-EN 12467) Kategoria A

Wytrzymałość (PN-EN 12467) Klasa 4

Odporność ogniowa (PN-EN 13501-1) A2-s1-d0

Współczynnik rozszerzalności temperaturowej  $\alpha < 0,01$  mm/mK

Cechy:

nieprzepuszczalność wody





odporność na ciepłą wodę

odporność na kapieł - suszenie

odporność na zamrażanie - rozmrażanie

odporność na organizmy żywe - grzyby, bakterie, owady, szkodniki itp.

odporność na chemikalia

Jednostka projektowa	<b>CASTOR</b> Pracownia Projektowa os. Tysiąclecia 71 p.A 61-255 Poznań www.castorpp.pl biuro@castorpp.pl		 <b>castor</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA
Inwestor	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. ul. Jana Matejki 57 , 60-770 Poznań		
Nazwa Projektu	Modernizacja budynków przy ulicy Ognik 20ABC w Poznaniu (DZ. NR 4/150, 4/139, ARK.39, OBR. ŁAZAŹ, JEDN.EWID. Miasto Poznań (306401_1)		
Branża	Architektura	Stadium: Projekt wykonawczy	
Nazwa rys.	<b>Detal 1- Attyka, odwodnienie dachu</b>		
Projektant		Podpis	
mgr inż. arch. Agata Sobkowiak specjalność: architektoniczna upr. nr 32/WPOKK/2013			
mgr inż. arch. Jakub Urbaniak specjalność: architektoniczna upr. nr 54/WPOKK/2012			
mgr inż. arch. Natalia Jędrzejczak			
mgr inż. arch. Oliver Klos			
Sprawdzający			
mgr inż. arch. Beata Gorzaniak- Wałczyńska specjalność: architektoniczna upr. nr 282/89/PW			
Data	12.2020r.	Skala	1:20
		Nr rys.	A.14
© CASTOR Pracownia Projektowa WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. INNIJSZE OPRACOWANIE ZOSTAŁO WYKONANE PRZY POMOCY LICENCJONOWANEGO OPROGRAMOWANIA ARCHICAD Z FIRMY GRAPHISOFT			