


## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.1020-CPR-090050048

Nařízení evropského parlamentu a rady (EU) č.305/2011

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:	<b>ResiCote WB2</b> EN 1504-2: ZA 1		
2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebních výrobků v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:	Výrobek určený jako povrchová úprava na ochranu betonu – Nátěr Metoda: 1.3 (C),		
3. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:	SANAX chemical construction s.r.o. Oldřichovská 194/16 405 02 Děčín		
4. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 ods.2 :	Žádný není		
5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálostí vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:	Systém 2+ Systém 3 pro reakce na oheň		
6a. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:	<b>Posouzení provedl:</b> Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., pobočka 0900-TIS, AO 204, NO 1020, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Česká republika Podle systému: EN 1504-2, systém 2+ Vydal: Osvědčení o shodě řízení výroby č. 1020-CPR-090050048 ze dne 17. 2. 2021. Protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č. 090-050046 ze dne 15. 2. 2021.		
6b. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:	Žádný není		
7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
	Propustnost oxidu uhličitého	SD > 50 m	EN 1504-2: 2004
	Propustnost pro vodní páru	Třída I , SD < 5 m	
	Soudržnost odtrhovou zkouškou	≥ 0,8 (0,5) N/mm <sup>2</sup>	
	Rychlost pronikání vody v kapalně fázi	w <sub>3</sub> - nízká w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>	
	Přemostění trhlin	A2	
	Reakce na oheň	E, E <sub>n</sub>	
	Nebezpečné látky	Ve shodě s 5.3	
8. Vlastnosti výrobku uvedené v bodě 1 a 2 jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností uvedených v bodě 7.	Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.		
Místo a datum: V Děčíně dne 15.5. 2023 Platnost: doba neurčitá			Vladimír Doležal statutární zástupce Podpis: 