


Sanax chemical construction s.r.o.

Oldřichovská 194/16 Tel.: +420 412 517 255
 405 02 Děčín Fax: +420 412 558 125
 Česká republika IČO: 08581801
 E-mail: sanax@sanax.cz Web: www.sanax.cz

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

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

1. Jedinečný identifikační kód výrobku:	ResiCote DK		
2. Typ série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 ods.4:	Výrobní šarže je uvedena na obalu výrobku		
3. 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 – Hydrofobní impregnace 1.1, 2.1, 8.1		
4. 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		
5. Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:	Žádný není		
6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálostí vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:	Systém 4		
7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:	EN 1504-2, systém 4		
8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:	Žádný není		
9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
	Hloubka penetrace	Třída I	EN 1504-2 : 2004
	Absorpce vody a odolnost vůči alkáliím	Absorpční poměr < 7,5 % (ve srovnání s neimpregnovaným zkušebním tělesem) < 10 % (po ponoření do alkalického roztoku)	
	Rychlost sušení hydrofobní impregnace	Třída I: > 30 %	
	Stanovení úbytku hmotnosti hydrofobizovaného betonu po střídavém působení mrazu a rozmrazovacích solí	Ztráta hmotnosti na povrchu impregnovaného tělesa nastane nejméně o 20 cyklů později ve srovnání s neimpregnovaným zkušebním tělesem	
	Nebezpečné látky	V souladu s EN 1504-2, 5.3	
10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.	Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.		
Místo a datum: V Děčíně dne 27. března 2020			
	Vladimír Doležal statutární zástupce Podpis: 