

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

číslo: RigiStabil 12,5 PV - 117/2026-CZ

# Konstrukční sádrokartonová deska RigiStabil sd 12,5

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**

Konstrukční sádrokartonová deska RigiStabil sd 12,5

**2. Zamýšlené/ zamýšlená použití:**

Výrobky ze sádrokartonových desek pro stěnové aplikace

**3. Výrobce:**

Saint-Gobain Construction Products CZ a.s., Rigips  
Smrčkova 2485/4, 180 00 PRAHA 8 – Libeň, Česká republika  
IČ: 25029673  
[www.rigips.cz](http://www.rigips.cz)

**4. Zplnomocněný zástupce:**

Není relevantní

**5. Systém/systémy POSV:**

Systém 3

**6. Harmonizovaná norma:**

ČSN EN 14190 ed. 2: 2014

**Oznámený subjekt/ oznámené subjekty:**

Institut pro testování a certifikaci, a.s. Divize CSI - Centrum stavebního inženýrství.  
Pražská 16/810, 102 21 Praha 10. Oznámený subjekt č. 1390

## 7. Deklarovaná vlastnost/ deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnost / hodnota	Harmonizované technické specifikace
Pevnost ve smyku ( $\uparrow\downarrow$ )	830 N	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Reakce na oheň (R2F)	B – s1, d0	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Difuzní odpor ( $\mu$ )	8245	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Stabilita stropních prvků ( $\downarrow$ )	NPD	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Pevnost v tahu za ohybu, L – podélný směr (F)	$\geq 725$ N	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Pevnost v tahu za ohybu, T – příčný směr (F)	$\geq 300$ N	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Tepelná vodivost ( $\lambda$ )	0,25 W/(m.K)	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Nebezpečné látky (DS)	NPD	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Odolnost proti rázu* ( $\rightarrow I$ )	Viz údaje výrobce	ČSN EN 14190 ed. 2:2014
Zvuková pohltivost* ( $\alpha$ )		
Vzduchová neprůzvučnost* (R)		

\*) Tyto vlastnosti jsou závislé na systému a jsou uvedeny v literatuře výrobce.

## 8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

Není relevantní

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává navýhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Prohlášení o vlastnostech je vystaveno v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 a v souladu s nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014, kterým se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Praze dne 2. 3. 2026

  
 Ing. Milan Daněk  
 Product Management  
 Team leader