

# TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet 7. pont 10. § szerint

## SikaCor® EG-1 Plus

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Sika Cor®
2	Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően	<b>EG-1 Plus,</b> a gyártási számot lásd a szállítólevélen
3	Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése(i) az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	<b>Sokoldalúan felhasználható, magas szárazanyag tartalmú, gyors kötésiidejű epoxi bázisú korrózió védelmi bevonat, mely csillámos vasoxidot tartalmaz.</b>
4	Gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 305/2011/EU rendelet, 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	<b>SikaCor®</b>  <b>Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH</b> Rieter Tal D-71665 Vaihingen / Enz Németország
5	Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 305/2011/EU rendelet, 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	<b>Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH</b>  Rieter Tal D-71665 Vaihingen / Enz Németország

6 Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a 305/2011/EU rendelet, V. mellékletben szereplők szerinti rendszer(ek):

**4 rendszer szerint**

7 Harmonizált szabványok (hEN), illetve európai műszaki értékelés (korábban ETA) által nem szabályozott építési termékre vonatkozó képviselői (forgalmazói) nyilatkozat

A gyártó elvégezte a termék típusvizsgálatát és folyamatosan végzi az üzemi gyártásellenőrzést (ÜGYE).  
A teljesítmény nyilatkozat kiadásának éve: 2022.

## 8 NYILATKOZAT SZERINTI TELJESÍTMÉNY (A TERMÉK ADATLAPPAL ÖSSZHANGBAN)

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati mód / szabvány
Sűrűség	MIO színek kb. 1,5 kg/l MIO-mentes színek kb. 1,4 kg/l	
Szárazanyag tartalom	MIO színek kb. 69% térfogat szerint MIO színek kb. 78% tömeg szerint MIO-mentes színek kb. 70% térfogat szerint MIO-mentes színek kb. 78% tömeg szerint	
Fazékidő	+10 °C-on kb. 12 óra +20 °C-on kb. 8 óra +30 °C-on kb. 5 óra	

9 Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó nevében eljáró, 5. pontban meghatározott képviselő (forgalmazó) a felelős.

**A gyártó nevében és képviselő (forgalmazó) részéről aláíró személy:**

**Vaihingen / Enz, 2022.07.27.**

Név: Claus Ackfeld  
Beosztás: Termék felelős



A 305/2011/EU rend. 6. cikk (5) bekezdés szerint, a 1907/2006 (REACH) II. függeléknek megfelelően, ehhez a teljesítmény nyilatkozathoz tartozik a termék biztonsági adatlapja.

Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH 71665 Vaihingen an der Enz · Rieter Tal 1 · Deutschland Telefon: +49 (0)7042 1090 · Telefax: +49 (0)7042 109180 E-Mail: pm.de.info@sherwin.com · Internet: sika-coatings.sherwin-williams.com Sitz der Gesellschaft Vaihingen an der Enz · Geschäftsführer James Michael Donchess, Jeffrey James Miklich, Dave Wright, Thomas Kerkmann · HRB 784010 Stuttgart · USt.-ID-Nr.: DE348593765

**Teljesítmény nyilatkozat**  
SikaCor EG-1 Rapid Plus

2022.07.27. , 1. kiadás