

# SikaCor® VEL

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT No. 37966553

1	<b>A TERMÉKTÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJA:</b>	37966553
2	<b>RENDELTETÉS:</b>	Felületvédő termékek - Bevonat Nedvességszabályozás (2.2) Vegy ellenálló képesség (6.1) Elektromos ellenállás növelése (8.2)
3	<b>GYÁRTÓ:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Svájc
4	<b>MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ:</b>	Sika Hungária Kft. Rozália Park 5-7. H-2051 Biatorbágy Magyarország
5	<b>TANÚSÍTÁSI RENDSZER:</b>	MSZ EN 1504-2: 2+ rendszer (épületek és mélyépítési munkák esetén)  MSZ EN 1504-2: 3 rendszer (tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó rendelkezések hatálya alá tartozó felhasználás esetén)
6a	<b>HARMONIZÁLT SZABVÁNY:</b>	MSZ EN 1504-2:2004
	Bejelentett szerv/ek:	0921 1508

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Vizsgálati szabvány	Harmonizált Műszaki Előírások
Lineáris zsugorodás:	NPD	2+ rendszer	
Nyomószilárdság:	NPD	2+ rendszer	
Hőtágulási együttható:	NPD	2+ rendszer	
Kopásállóság (Taber vizsgálat):	< 3000 mg	2+ rendszer	
Rácsvágás:	NPD	2+ rendszer	
Szén-dioxid áteresztő képesség:	$s_D > 50m$	2+ rendszer	
Páraáteresztő képesség:	III. osztály	2+ rendszer	
Kapilláris abszorpció és vízáteresztő képesség:	$w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$	2+ rendszer	
Hőállóság:	NPD	2+ rendszer	
Hőlökésállóság:	NPD	2+ rendszer	
Vegyí anyagokkal szembeni ellenálló képesség:	NPD	2+ rendszer	MSZ EN 1504-2:2004
Erős vegyi hatással szembeni ellenálló képesség <sup>1)</sup> :	II. osztály	2+ rendszer	
Repedésáthidaló képesség:	NPD	2+ rendszer	
Ütésállóság:	III. osztály	2+ rendszer	
Tapadószilárdság vizsgálata leszakítással:	$\geq 2,0 (1,5)^2 \text{ N}/\text{mm}^2$	2+ rendszer	
Tűzállósági osztály:	E <sub>fi</sub>	3 rendszer	
Csúszási ellenállás:	NPD	2+ rendszer	
Mesterséges időjárásállóság:	NPD	2+ rendszer	
Antisztatikus viselkedés:	NPD	2+ rendszer	
Tapadás nedves betonra:	NPD	2+ rendszer	
Veszélyes anyagok kibocsátása:	NPD	2+ rendszer	

<sup>1)</sup> Kérjük, olvassa el a Sikafloor Vegyi ellenállósági táblázatot.

<sup>2)</sup> A zárójelben szereplő érték az elfogadható legalacsonyabb mérési érték.

**MEGFELELŐ MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ ÉS/VAGY EGYÉNI MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ**

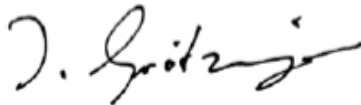
A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. Jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011 számú EU szabályozás szerint lett kiállítva, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

A gyártó részéről aláírta:

Jochen Grötzing  
Kutatás és fejlesztés  
Stuttgart, 2020.03.12.

Volker Zeh  
Marketing  
Stuttgart, 2020.03.12.

Dr. Heinz Ehardt  
Minőségellenőrzés  
Stuttgart, 2020.03.12.



Tájékoztató vége a 305/2011 számú EU szabályozás szerint



MSZ EN 1504-2:2004

TNy száma 37966553

Sika Services AG, Zürich, Svájc

Bejelentett szerv 0921, 1508

Felületvédő termékek – Bevonat: Nedvességszabályozás (2.2), Vegyi ellenálló képesség (6.1), Elektromos ellenállás növelése (8.2)

Kopásállóság (Taber vizsgálat):	< 3000 mg
Szén-dioxid áteresztő képesség:	$s_D > 50m$
Páraáteresztő képesség:	III. osztály
Kapilláris abszorpció és vízáteresztő képesség:	$w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$
Erős vegyi hatással szembeni ellenálló képesség:	II. osztály
Ütésállóság:	III. osztály
Tapadószilárdság vizsgálata leszakítással:	$\geq 2,0 (1,5) \text{ N}/\text{mm}^2$
Tűzállósági osztály:	E <sub>fl</sub>

<http://dop.sika.com>

## ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG (REACH)

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

## JOGI TUDNIVALÓK

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelését. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓÉRT:

Sika Hungária Kft.  
Rozália Park 5-7.  
2051 Biatorbágy

Telefon: +36 1/371 2020  
Fax: +36 1/371 2022  
[www.sika.hu](http://www.sika.hu)

### Teljesítmény Nyilatkozat

SikaCor® VEL  
37966553  
2020.03.12. , ver. 2

**Teljesítmény Nyilatkozat**  
SikaCor® VEL  
37966553  
2020.03.12. , ver. 2

