

## TERMÉK ADATLAP

## Sika® Igoflex® P-10

Egykomponensű, oldószeres, bitumenes alapozó

## TERMÉKLEÍRÁS

A Sika® Igoflex® P-10 egykomponensű, oldószeres, felhasználásra kész bitumenes alapozó.

## FELHASZNÁLÁS

Alapozó bitumenes vastagbevonatokhoz és bitumenes szigetelőlemezekhez a tapadás javításához és az alábbi alapfelületek megerősítéséhez:

- Beton
- Habarcs
- Falazat

Javítja a tapadást:

- Fához
- Fémhez

## JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Gyors száradási idő
- Jó tapadás
- Jó behatolási képesség porózus alapfelületekbe
- Feldolgozható ecsettel, hengerrel vagy airless szórószal
- Enyhén nedves alapfelületekre is feldolgozható
- Felhasználásra kész

## TERMÉKINFORMÁCIÓ

Alapanyag	Bitumen és oldószer
Csomagolás	5, 10, 20 és 200 literes fémvödör További csomagolási egységekről tájékozódjon az aktuális árjegyzékből.
Szín	Fekete
Eltarthatóság	Eredeti, bontatlan, sértetlen csomagolásban tárolva, gyártási időtől számítva 12 hónapig.
Tárolási feltételek	A terméket az eredeti, bontatlan, sértetlen csomagolásában, száraz helyen, +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten kell tárolni. Mindig olvassa el a csomagolás címkéjét.
Sűrűség	0,95 ± 0,05 kg/l
Lobbanáspont	+23°C (Vizsgálati módszer: zárt tégelyes)
Szárazanyag tartalom (súly)	54 % ± 2 %

# FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

<b>Anyagfelhasználás</b>	Beton, habarcs, falazat és fa alapfelületek	0,35–0,50 kg/m <sup>2</sup>
	Fém alapfelületek	0,20–0,30 kg/m <sup>2</sup>
Ezek elméleti értékek, nem veszik figyelembe az alapfelület porozitásából, kialakításából, egyenetlenségéből és a veszteségből származó további anyagszükségletet.		
<b>Levegő környezeti hőmérséklete</b>	+5°C és +35°C között	
<b>Alapfelület hőmérséklete</b>	+5°C és +35°C között	
<b>Száradási idő</b>	kb. 2 óra (+23°C) A megadott időérték körülbelüli, függ a változó környezeti feltételektől, különösen a hőmérséklettől és a relatív páratartalomtól.	

## TERMÉKADATOK ALAPJA

Ebben a Termék Adatlapban közölt műszaki adatok laboratóriumi vizsgálatok eredményein alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

## KORLÁTOZÁSOK

- Ne alkalmazza lakóingatlanokban és nem szellőző helyiségben.
- Ne dolgozza fel vizes vagy nedves felületekre.
- Ne keverje össze cementtel és vízzel.
- Ne alkalmazza víznyomásnak kitett tartályok, pince helyiségek vagy csővezetékek szigeteléséhez.
- Ne alkalmazza emberi fogyasztásra szánt folyadékkal (pl. ivóvíz) érintkező felületek vagy tartályok szigeteléséhez.
- Az anyag ne érintkezzen oldószerrel és ásványi olajokkal.

## ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

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.

## FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

### ALAPFELÜLET MINŐSÉG

Az alapfelület legyen egységes, száraz vagy enyhén nedves, portól, laza részekről, szennyeződéstől, meglevő bevonatoktól, olajtól, zsírtól, rozsdától és a bevonat tapadását csökkentő anyagtól mentes. Az 5 mm-nél nagyobb felületi hibákat (pl. lyukak, üregek, fészkesedés) a megfelelő Sika® javítóhabarccsal töltsse fel/javítsa ki.

### ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

A tiszta, enyhén texturált felület érdekében az alapfelületet meg kell tisztítani és elő kell készíteni a megfelelő előkészítési módszerrel. A hibákat megfelelő Sika® javítóhabarccsal kell kijavítani.

### FELHASZNÁLÁSI ELJÁRÁS / ESZKÖZÖK

Szigorúan tartsa be a technológiai utasításban, a felhasználási kézikönyvben és a munkaelőírásban meghatározott feldolgozási eljárás lépéseit, melyeket mindig az aktuális helyszíni feltételekhez kell igazítani.

#### Kézi feldolgozás

Ecset vagy henger segítségével dolgozza fel a Sika® Igoflex® P-10-et az előkészített alapfelületre, a szükséges mennyiségben.

#### Szórással történő feldolgozás

A megfelelő airless szóróberendezés segítségével hordja fel a Sika® Igoflex® P-10-et az előkészített alapfelületre.

Ügyeljen arra, hogy folytonos, pórusmentes bevonat fedje az alapfelületet.

### ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

Használat után azonnal tisztítson meg minden eszközt és berendezést Sika® Colma Cleaner-rel. A megszilárdult anyag csak mechanikusan távolítható el.

## HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy az egyedi helyi szabályozások miatt a termék adatlapban szereplő információk és a termék ajánlott felhasználási módjai országonként eltérőek lehetnek. A tényleges termék adatokra és a felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

# 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.

## Sika Hungária Kft.

2051 Biatorbágy  
Rozália Park 5-7.  
Tel: +36 1 371 2020  
Fax: +36 1 371 2022  
info@hu.sika.com  
<https://hun.sika.com>



## TERMÉK ADATLAP

Sika® Iqolflex® P-10  
Június 2021, Version 01.01  
020706301000000125

SikalqolflexP-10-hu-HU-(06-2021)-1-1.pdf