

# Új termékek karosszéria javításhoz



ÁLTALÁNOS KAROSSZÉRIATÖMÍTŐ ANYAG

## Sikaflex®-527 AT

Többcélú hibrid tömítőanyag külső és belső rugalmas illesztések tömítéséhez



Vízbázisú festékrendszerrel átfényezhető nedves a nedvesre eljárással és bőrképződés után is

⇒ kompatibilis a leggyakrabban használt festékrendszerrel a felhordástól eltelt időtől függetlenül

Kitűnően eldolgozható széles hőmérséklet tartományban, optimális kötési sebesség mellett, ecsettel is elhúzható

⇒ tökéletes felület a gyári megjelenés érdekében

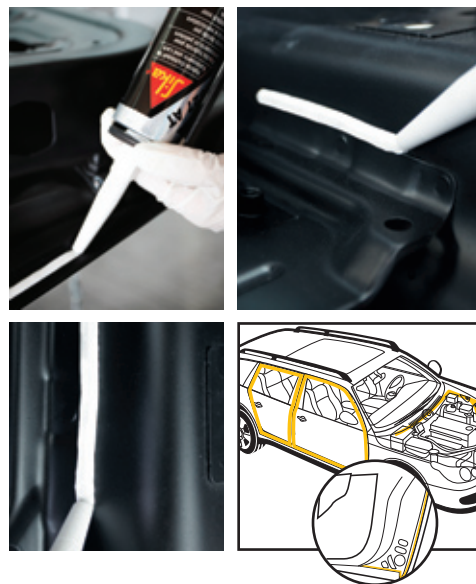
Rövid szárlúzás, gyors kötés és jó állékonyosság

⇒ egyszerű, tiszta és problémamentes feldolgozás

Állandó rugalmasság és öregedés állóság

⇒ kiváló zaj- és vibrációelnyelő képesség hosszútávon is

Megnevezés	Szín	Kiszerelés	Méret
Sikaflex®-527 AT	Fehér	Kartus	300 ml
Sikaflex®-527 AT	Szürke	Kartus	300 ml
Sikaflex®-527 AT	Fekete	Kartus	300 ml
Sikaflex®-527 AT	Fehér	Zacskó	400 ml
Sikaflex®-527 AT	Szürke	Zacskó	400 ml
Sikaflex®-527 AT	Fekete	Zacskó	400 ml



- Ajtóperemezéshez, hagyományos tömítésekhez, lemezátfedésekhez
- Kis igénybevételű ragasztásokhoz

SZÓRHATÓ KAROSSZÉRIATÖMÍTŐ ANYAG

## Sikaflex®-529 AT

Szórható és ecsetelhető hibrid tömítőanyag



Vízbázisú festékrendszerrel átfényezhető nedves a nedvesre eljárással és bőrképződés után is

⇒ kompatibilis a leggyakrabban használt festékrendszerrel a felhordástól eltelt időtől függetlenül

Szórható, felhordható csík formában, de kitűnően eldolgozható ecsettel vagy fugázólappal is

⇒ egyszerűen reprodukálható a kívánt gyári struktúra

Gyors kötés, nincs mellészórás, kitűnő állékonyosság

⇒ egyszerű, tiszta és problémamentes feldolgozás

Állandó rugalmasság és öregedés állóság

⇒ hosszútávú vízállóság, akusztikus és mechanikus elnyelő-képesség

Megnevezés	Szín	Kiszerelés	Méret
Sikaflex®-529 AT	Okker	Kartus	290 ml
Sikaflex®-529 AT	Fekete	Kartus	290 ml
Sikaflex®-529 AT	Okker	Zacskó	300 ml
Sikaflex®-529 AT	Fekete	Zacskó	300 ml



- Varrat szóráshoz (pl. csomagtartó)
- Zajcsillapító és korróziógátló bevonat felületszórásához (pl. kerékjáratok)
- Perem és lemez illesztések tömítéséhez



# Kapcsolódó termékek

KARTUSOS SZÓRÓPISZTOLY

## Sika® Spray Gun

ÚJ!



Egyszerűen használható pneumatikus szórópisztoly, amely a Sikaflex®-529 AT kartusos kiserelésű, hibrid tömítőanyag szórásához alkalmazható.

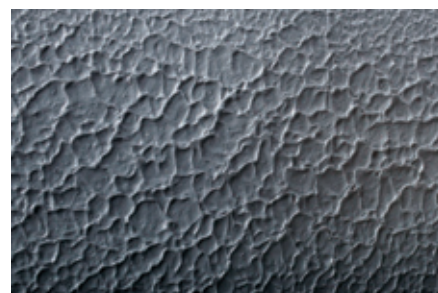
### Használható kiserelések

300 ml kartus

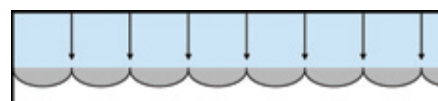
Az új Sika® Spray Gun segítségével mindig tökéletes szórás képű Sikaflex®-529 AT tömítőanyag bevonat szórható.



Sikaflex®-529 AT: finom és egyenletes szórt felület a tökéletes fényezés érdekében



Versenytárs termék: a mélyedések összegyűjtik a festéket, míg a csúcsok kilátszanak



SZÓRÓ-KINYOMÓPISZTOLY

## Sika® Jetflow Gun



Többfunkciós levegős kinyomópisztoly karosszéria üzemek részére. Lehetőseget ad szűk helyen is munkavégzésre. Alkalmos a Sika® szélvédőragasztók kinyomására, Sikaflex®-529 AT zacskós tömítőanyag felhordására és gyári jellegű felszórásra is.

### Használható kiserelések

300 ml zacskó

400 ml zacskó

SPECIÁLIS PEREMTÖMÍTŐ CSŐR

## Sika® peremtömítő csőr



Segítségével gyári megjelenésű tömítőanyag csík reprodukálható a járműajtók viszszerelésénél. A speciálisan erre a célra kialakított vég biztosítja a tömítőanyag megfelelő formáját. A két oldalsó, tetszőlegesen vágható szárny garantálja a megfelelő távolság megtartását az ajtó peremétől.

### Megjegyzés

Csak a Sikaflex®-527 AT, -529 AT tömítőanyagokkal együtt elérhető.

TÖMÍTŐANYAG ECSET

## Sika® eldolgozó ecset



Tömítőanyagok eldolgozásához kifejlesztett nylon szőrű ecset. Tartós, tömítőanyagok elhúzásához megfelelő szálvastagságú ecset, amely hosszútávon ellenáll a különböző oldószereknek, tisztítóanyagoknak.

### Méret (szélesség)

30 mm

## Advanced Technology – Sika csúcstechnológia

A új típusú hibrid polimer alapú Advanced Technology „AT” termékeit a Sika saját kutató- és fejlesztőlaboratóriumában alkotta meg. Ez az anyag a méltán sikeres Sika PU-technológiájának és a jól ismert modifikált szilán technológiának (MS) az ötvözéséből született.

*A Sika AT-hibrid a PU- és MS-technológiák legjobb tulajdonságainak kombinációja.*



MINŐSÉGÜGYI RENDSZERÜNK  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 9001:2008 szerint



KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI RENDSZERÜNK  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 14001 szerint



Sika Hungária Kft. 1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.

Tel.: (+36 1) 371 2020, Fax: (+36 1) 371 2022, www.sika.com, info@hu.sika.com

Innovation & since  
Consistency | 1910