

## TERMÉK ADATLAP

# Sika® Aktivator-100

## OLDÓSZERBÁZISÚ TAPADÁS JAVÍTÓ KÜLÖNBÖZŐ ALAPFELÜLETEKHEZ

### JELLEMZŐ TERMÉK ADAT

<b>Vegyi bázis</b>	Oldószerbázisú tapadás javító						
<b>Szín ( CQP001-1)</b>	Színtelentől világos sárgáig						
<b>Felhasználási hőmérséklet</b>	5 – 40 °C						
<b>Feldolgozási eljárás</b>	Felhordás-letörlés (wipe-on, wipe-off) fosztlásmentes papírtörölővel						
<b>Lefedettsé</b>	20 ml/m <sup>2</sup>						
<b>Kiszellőzési idő</b>	<table> <tr> <td>≥ 15 °C</td> <td>10 perc<sup>A</sup></td> </tr> <tr> <td>&lt; 15 °C</td> <td>30 perc<sup>A</sup></td> </tr> <tr> <td>maximum</td> <td>2 óra<sup>A</sup></td> </tr> </table>	≥ 15 °C	10 perc <sup>A</sup>	< 15 °C	30 perc <sup>A</sup>	maximum	2 óra <sup>A</sup>
≥ 15 °C	10 perc <sup>A</sup>						
< 15 °C	30 perc <sup>A</sup>						
maximum	2 óra <sup>A</sup>						
<b>Szavatossági idő (CQP016-1)</b>	12 hónap <sup>B</sup>						

CQP = Corporate Quality Procedure (Belső vizsgálat)

<sup>A)</sup> Speciális alkalmazás, hőmérséklet esetén a kiszellőzési idő eltérő lehet<sup>B)</sup> Szigetelt tárolóban tárolva 25 °C alatt

### LEÍRÁS

A Sika® Aktivator-100 oldószerbázisú tapadás javító anyag, mely nedvességgel reagálva aktív csoportokat hoz létre a kezelt felületen. Ezek a csoportok összekötőként funkcionálnak az alapfelület és az alapozók vagy tömítő / ragasztóanyagok között. A Sika® Aktivator-100 kifejezetten a Sika egykomponensű poliuretán ragasztókkal ragasztandó felületek előkezelésére lett kifejlesztve.

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

A Sika® Aktivator-100 alkalmas a ragasztók tapadásának növelésére floatüveg, kerámia, vágott felületű régi poliuretán ragasztók és fényezett alapfelületek előkészítésére. Az aktivátor továbbá alkalmas a Sikasil® tömítőanyagok és nem pórusos alapfelületek közötti tapadás javítására. A Sika® Aktivator-100 feszültségi repedésre hajlamos felületen történő alkalmazása előtt kérje a gyártó tanácsát és végezzen próbavizsgálatokat az eredeti alapfelületen. A termék felhasználása csak tapasztalt szakemberek részére javasolt. Felhasználás előtt végezzen próbavizsgálatokat az adott alapfelületeken, ill. az adott feltételek mellett a megfelelő tapadás és anyag kompatibilitás érdekében.

### FELDOLGOZÁSI ELJÁRÁS

Az alapfelület legyen tiszta, száraz, zsírtól, olajtól és portól mentes. A tapadás az alapfelülethez különböző előzetes eljárásokkal (pl.: előtisztítás, felület meghatározott minőségű borzolása) javítható.

### Felhasználás

A Sika® Aktivator-100-at egy tiszta, fosztlásmentes, az aktivátorral átnedvesített (nem átitatott) papírtörölővel vigye fel a felületre. Sose merítse a törölőt az aktivátorba! A törölőnek csak a tiszta oldalát használja! A papírtörölőt ne nedvesítse kétszer és cserélje sűrűn. Sika® Aktivator-100 takarékosan használandó, a felesleges mennyiség (vastag réteg) adhéziós töréshez vezethet. Amennyiben az aktivátorral előkezelt felület nem kerül ragasztásra maximum a kiszellőzési idő lejártáig, az aktivátoros kezelést meg kell ismételni (csak egyszer). Az alapfelület ideális felhasználási hőmérséklete 15 °C és 25 °C között van. A fogyás és a felhordási módszer függ az alapfelület természetétől. Használat után a csomagolást azonnal zárja vissza

## FONTOS FIGYELMEZTETÉS

A Sika® Aktivator-100 olyan oldószert tartalmaz, amely frissen festett felületeken elhomályosodást eredményezhet. Előzetes kísérletek elvégzése szükséges. Sose alkalmazza pórusos / nedvszívó felületen. A teljesen meg nem száradt előkészítő anyag meggátolhatja a tömítő vagy ragasztó anyagok kikeményedését. Szükség esetén a munkafelület melletti felületeket takarja le. A Sika® Aktivator-100 nedvességérzékeny rendszer. A termékminőség megőrzése érdekében fontos, hogy a használat után a csomagolást azonnal zárja le a belső műanyag zárófedéllel. Ha a A Sika® Aktivator-100 túl hosszú ideig érintkezik a levegő nedvességtartalmával inaktív válik. Ne használja fel a A Sika® Aktivator-100-at ha a termék zavaros, opálos. A termék nyitástól számítva rendszeres használat mellett kb. 1 hónapig, ritka használat mellett 2 hónapig használható fel. A 30 ml-es kiszerelés egyszer használatos.

Átlátszó vagy áttetsző felületeken (pl.: üveg, műanyag, stb.) a ragasztó számára megfelelő UV védelem szükséges. Sose higítsa vagy keverje a Sika® Aktivator-100-at más anyagokkal. Az aktivátor nem alkalmas ragasztó elsimítási felhasználásra és nem alkalmazható tisztítószerként sem.

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Jelen információk csak tájékoztató jellegűek. Egyedi felhasználás esetén forduljon tanácsért a Sika Ipari Ragasztástechnika Üzletágához. A meghatározott felhasználáshoz kiadott használati utasítások tovább pontosíthatják az ebben a Termék Adatlapban található műszaki adatokat. Igény esetén az alábbi műszaki dokumentumok állnak rendelkezésre:

- Biztonságtechnikai Adatlapok

## CSOMAGOLÁSI INFORMÁCIÓ

Flakon	30 ml
	250 ml
	1000 ml

## TERMÉK ADATOK BÁZISA

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

## EGÉSZSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGI

### INFORMÁCIÓK

Biztonsági tudnivalók Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó Biztonsági Adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

## JOGI TUDNIVALÓK

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 szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk. Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a kiadás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a Termék Adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjene a vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel a termékre vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

