

SikaCure®-4960**Oldószertartalmú ragasztóanyagok B-komponense**

Műszaki adatok

Vegyí bázis	Aromás izocianát
Szín	Világosbarna
Szárazanyag tartalom (CQP 002-0)	Kb. 27%
Sűrűség (CQP 006-0)	Kb. 0,98 kg/dm ³
Viszkozitás (Brookfield RVT)	kb. 3 mPas
Keverési arány (ragasztó/kötőanyag)	5-10 tömeg% a SikaSense® tömegére vonatkoztatva
Kezelés	Használat előtt felrázni
Tárolhatóság	6 hónap +5 °C és +25 °C között eredeti, bontatlan csomagolásban. Az előírt tárolási hőmérséklet túllépése a szállítás során nem okoz gondot.

Termékleírás

A SikaCure®-4960 oldószertartalmú ragasztók B-komponense.

A SikaCure®-4960 növeli az oldószertartalmú kontaktragasztók hőállóságát és hidrolízissel szembeni szilárdságát.

A SikaCure®-4960 az ISO TS 16949/14001 minőségbiztosítási rendszer és a Responsible Care Program szerint készült.

A termék előnyei

- Növeli a ragasztóanyag hőállóságát és a ciklikus külső hatásokkal szembeni ellenállóságát
- Magasabb végső szilárdság
- Javítja a tapadást a problémás alapfelületeken

Felhasználási terület

A SikaCure®-4960 oldószertartalmú, polikloroprén kontaktragasztók B-komponense.

A SikaCure®-4960 növeli a ragasztófilm belső szilárdságát és az alapfelülethez történő tapadását. Jelentősen növeli a hővel, olajjal, zsírral és időjárási tényezőkkel szembeni ellenállóságot. Részletes információért olvassa el a kapcsolódó ragasztó Termék Adatlapját.



Feldolgozási eljárás

Keverés

Az előírt mennyiségű SikaCure®-4960 anyagot óvatosan keverjük hozzá keverőgéppel a SikaSense® kontaktragasztóhoz.

További információk

Igény esetén az alábbi műszaki dokumentum áll rendelkezésre:

- Biztonsági Adatlap

Csomagolás

Kanna	10 kg
Kanna	0,315 kg

Fontos figyelmeztetés

A SikaCure®-4960 anyag aromás izocianát oldat, melynek gőznyomása környezeti hőmérsékleten 100 mbar. Magasabb hőmérséklet esetén a gőznyomás (és ennek megfelelően a koncentráció a levegőben) is magasabb.

Megjegyzés

Ebben a Termék Adatlapban minden műszaki adat, valamint a mechanikai és fizikai tulajdonságok laboroszt eredményén alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

Fontos 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

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 megfelelőségre 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.

További információk:
www.sika.hu
www.sika.com

Sika Hungária Kft.
Ipari Ragasztástechnika Üzletág
HU-1117 Budapest
Prielle Kornélia u. 6.
Tel.: +36 01 371 20 20
Fax: +36 01 371 20 22

**MINŐSÉGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9001:2008 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

