

TST

EPOXIGYANTA GYORSJAVÍTÁSOKHOZ

- Epoxigyanta és titánpor keverékéből áll.
- Kiválóan alkalmas olyan alkalmazásokhoz, ahol magas hőmérséklet-állóságra van szükség.
- Extrém (-35°C és +300°C közötti) hőállóság.
- Gazdaságos és nagyon könnyen használható
- Javításra és ragasztásra egyaránt alkalmazható.
- Kiváló nyomásállóság (80 N/mm²-ig).
- Nem vezeti az áramot és korróziógátló.
- Ellenáll az olajnak, alkoholnak, üzemanyagoknak, savaknak és a legtöbb vegyi hatásnak.



TECHNO STICK

ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

A TECHNO STICK TITAN egy speciális epoxigyanta alapú javítóanyag, amely rendkívül sokrétű felhasználást tesz lehetővé. A TECHNO STICK TITAN kitölti a felületen keletkezett repedéseket és lyukakat rendkívül sokrétű felhasználást tesz lehetővé.

Minden olyan területen hatékonyan alkalmazható, ahol helyszíni vagy sürgős javításokra van szükség. A TECHNO STICK TITAN úgy viselkedik, mint egy modellező gyurma, így könnyen kezelhető minden felhasználó számára.

TECHNIKAI ADATOK

TECHNO STICK TITAN
Halmazállapot: szilárd
Szín: barna
Szag: feltűnésmentes
Kezdeti forráspont és forráspont tartomány: > 35°C
Lobbanáspont: >100°C
Gőznyomás: < 0 kPa

Sűrűség (20°C): 1,9 g/cm³
Vízoldhatóság: Nem elegyíthető
Száradási idő: 20°C-on: 1 óra múlva megmunkálható (35%), 4 óra múlva kitéhető mechanikai terhelésnek (50%), végső szilárdságát 48 óra után éri el.
Biztonsági intézkedések: a biztonsági adatlapnak megfelelően
Hőállóság: -35°C és +280°C között (rövid ideig +300°C).
Szakítószilárdság: 7,5 N/mm².
Nyomásállóság (DIN 53281-83): 80 N/mm².
Kémiai ellenállás: a legtöbb sav, olaj, alkohol, üzemanyag, észter, víz,...

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK ÉS HASZNÁLAT

- Általános ipari felhasználás: kazánházak és azok égőfejének javítása. Radiátorok és hőcserélők korrózió okozta hibáinak javítása. Kompresszorok szelepeinek és zárószervezetének javítása. Hibás szivattyúházak, alacsony fordulátú csapágyak, csővezetékek, sérült csavarmentek javítása.
- Autóipar: Levegő beszívó- és kipufogórendszerek javítása. Motorblokkok, olajszivattyúk, vízpumpák stb. javítása. Sérült csavarmentek, befecskendező rendszerházak és más alkatrészházak, fém üzemanyagtartályok és egyéb tartályok javítása.
- HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ:
A kezelendő felületnek tisztának, száraznak és portól, rozsdától, olajtól stb. mentesnek kell lennie. Ha a felület síma, a jobb tapadás elérése érdekében csiszolópapírral érdesítse. Szükség esetén viseljen védőszemüveget és védőkesztyűt. Vágja le a szükséges TECHNO STICK TITAN mennyiséget. Keverje a masszát homogénre, majd a keveréket hordja fel a felületre spatulával, vagy más hasonló eszközzel és nyomja össze jól a ragasztandó részeket, amíg a ragasztó megkeményedik.

Cikkszám	Termék neve	Kiszerezés	Szavatossági idő	Anyagtípus
T638006	Techno Stick Titan	57g	lásd csomagolás + 12 hónap	RAGASZTÓ ÉS TÖMÍTŐANYAGOK



FIGYELMEZTETÉS

Az itt szereplő információkat, a képeket is beleértve, a legnagyobb gondossággal adtuk meg. A felhasználónak a termék alkalmazását az adott felhasználási területen ki kell próbálni. Az adott információkat csak útmutatónak szánjuk a biztonságos kezeléshez, felhasználáshoz, tároláshoz, szállításhoz és hulladék-megsemmisítéshez, nem tekinthető garanciának/minőségi specifikációnak. Az információk csak a fenti termékre vonatkoznak, és nem érvényesek, ha az anyagot más anyaggal kombinálva, más eljárás szerint használják, mint amit megadtunk, továbbá cégünk nem felel a helytelen használat során keletkezett károkért.

