



PRIMER 1

PRIMÁRNÍ NÁTĚR PRO SYSTÉM POLYURETANOVÝCH TMLŮ

POPIS: **PRIMER 1** je bezbarvá kapalina na bázi polyuretanových pryskyřic s obsahem rozpouštědel, která se používá pro zlepšení přídržnosti polyuretanových tmelů, jako **MAXFLEX 100 LM, MM a HM** nebo pro samonivelační tmely **MAXFLEX 700 a 800**.

POUŽITÍ:

- Primární nátěr systému polyuretanových tmelů u spár:
 - Podléhajícím napětí a pohybům
 - Prováděných na pórovitý podklad

APLIKACE: **Příprava povrchu:** **PRIMER 1** smí být nanášen pouze na nezoxidované podklady, které jsou suché a zbavené prachu, mastnot atd. Teplota povrchu musí být mezi +5°C až +40°C.

Aplikace: Musí být provedena před položením provazce **MAXCEL** na dno spáry. **PRIMER 1** obsahuje rozpouštědla, která by mohla provazec poškodit.

Aplikovat **PRIMER 1** na povrch stěn spáry obzvláště obezřetně, v tenké vrstvě a stejnoměrně. Po dobu schnutí chránit nátěr před prachem, vlhkostí a nečistotami.

Jestliže je povrch příliš nasákvavý, může se provést druhý nátěr, avšak až po zaschnutí prvního nátěru.

Vzhledem k tomu, že **PRIMER 1** je citlivý na atmosférickou vlhkost, je nutné po každém použití dobře zavřít nádobu. Doporučuje se přelít potřebné množství pro jeden pracovní cyklus do druhé nádoby. Případný zbytek po skončení práce již dále nepoužívat. Pokud se objeví usazeniny nebo zakalení tekutiny, je to výsledek hydrolyzy činidel obsažených ve výrobku **PRIMER 1** a nelze jej již dále používat.

Vyplnění spáry provést bezprostředně po zaschnutí **PRIMER 1**. Dbát přitom na to, aby nedošlo ke znečištění primárního nátěru před vyplněním spáry.

UPOZORNĚNÍ: Výrobek obsahuje toluen a polyisocyanaty. Zabránit kontaktu s pokožkou. V případě zasažení očí, ihned vymýt vodou a vyhledat lékaře. Používat ve větraných prostorech. Udržovat mimo dosah dětí.

BALENÍ: V nádobách o obsahu 250 ml.

SKLADOVÁNÍ: 12 měsíců v originálních nenačatých obalech, chráněných proti vlhkosti a mrazu. Skladovat ve větraných skladech s maximální teplotou do 30°C.

TECHNICKÁ DATA:

Vzhled	Průsvitná kapalina
Báze	Polyuretanové pryskyřice v rozpouštědle
Hustota [kg/m ³]	Přibl. 1000
Doba schnutí [min]	30 – 300
Spotřeba [m ² / l]	6 - 8
Aplikační teplota [°C]	+5 ≤ T ≤ +40

ZÁRUKA: Informace obsažené v tomto katalogu vychází z našich zkušeností a technických znalostí získaných ze zkušebních laboratoří a bibliografie. Neručíme za jakékoliv použití těchto informací k jiným účelům, než je specifikováno, jestliže nebylo předem schváleno společností DRIZORO, S.A. Naše záruka se vztahuje na kvalitu výrobků a ne na jejich aplikaci mimo naši kontrolu. Společnost nepřebírá zodpovědnost za hodnoty, které přesahují uvedené parametry.