

LUKOPREN T 1990 - TRVALE PLASTICKÝ TMEL

plastický tmel s vysokou tepelnou stabilitou a trvalou tvarovatelností, (svým vzhledem připomíná sklenářský tmel)

- pro rozebíratelná těsnění průmyslových zařízení vystavených teplotám v chemicky agresivním prostředí
- k těsnění odpadů splaškových vod a instalací hygienických zařízení
- v elektrotechnice pro dotěšňování instalací elektrických rozvodů a vývodek pro prostředí se stupněm nebezpečí 1
- pro přípravu a těsnění forem na ověřovací výrobky těsnění forem z jiných materiálů
- formovací a podložní přípravky pro pájení kovů plamenem
- otiskovací materiál pro jednodušší reliéfy



| barva | objem | bal. ks | skl. měs. | značení nebezp. | Mj | Cena Kč pro Česko | Cena EUR pro Slovensko | |
|------------|-------|---------|-----------|-----------------|----|-------------------|------------------------|---|
| bílá, šedá | 200g | 1 | 24 | | ks | 63,50 | 2,460 | D |
| šedá | 1kg | 1 | 24 | | ks | 191,00 | 7,400 | D |
| šedá | 5kg | 1 | 24 | | kg | 185,00 | 7,150 | D |

SILIKONOVÉ INJEKTÁŽNÍ PŘÍPRAVKY

LUKOFOB - IK80

Emulzní injektážní krém na bázi alkylosiloxanového esteru a vody.

Použití: pro beztlakovou chemickou injektáž zdiva zamokřeného vzlinající zemní vlhkostí. Vhodné pro zdivo cihlové a smíšené s průběžnou spárou, zdivo z hlinitých cihel nebo obsahující původní hlinité malty, pro zdiva z méně savých materiálů, ale obsahující savou spojovací maltu v podélné probíhající vrstvě.

Přípravek je připraven k přímému použití bez ředění.

| barva | objem | bal. ks | skl. měs. | značení nebezp. | Mj | Cena Kč pro Česko | Cena EUR pro Slovensko | |
|-------------|-------|---------|-----------|-----------------|----|-------------------|------------------------|---|
| mléčné bílá | 310ml | 15 | 6 | ✓ | ks | 220,00 | 8,550 | D |
| | 15kg | 1 | 6 | ✓ | kg | 520,00 | 20,200 | D |

SILIKONOVÉ HYDROFOBIZAČNÍ PŘÍPRAVKY LUKOFOB

LUKOFOB 39

žlutá až žlutohnědá kapalina silně alkalické reakce, neomezeně mísitelná s vodou

- hydrofobizace všech porézních silikátů jako omítka, plynosilikát, beton, pískovec, cihly, pálená střešní krytina. Naředěný roztok Lukofobu 39 v poměru 1:10 lze též použít pro beztlakovou chemickou injektáž zdiva zamokřeného vzlinající zemní vlhkostí

ředění:

- 1: 10-20 - vápenné omítky, beton lignátové desky (stříkáním nebo nátěrem)
- 1: 20-40 - cihelné zdivo, pálená střešní krytina (stříkáním nebo nátěrem)
- 1: 50-100 - pálená střešní krytina (máčením)

spotřeba:

- 0,25 až 1,5 l/m² naředěný přípravek
- 10 – 60 m²/ 1l koncentrát, ředění 1:15

| barva | objem | bal. ks | skl. měs. | značení nebezp. | Mj | Cena Kč pro Česko | Cena EUR pro Slovensko | |
|------------------|-------|---------|-----------|-----------------|----|-------------------|------------------------|---|
| čirá / nažloutlá | 1l | 4 | 24 | ✓ | ks | 197,00 | 7,650 | D |
| čirá / nažloutlá | 15kg | 1 | 24 | ✓ | kg | 143,00 | 5,550 | D |
| čirá / nažloutlá | 30kg | 1 | 24 | ✓ | kg | 122,00 | 4,730 | D |

LUKOFOB - KLASIK - profesionální hydroizolační přípravek

roztok silikonové pryskyřice v organickém bezaromátovém rozpouštědle s nižší hořlavostí

- je určen pro hydrofobizace silikátových materiálů s malými póry a tam, kde se vyžaduje jeho co největší penetrace do hmoty. Jedná se o materiály, jako je přírodní a umělý kámen, pískovec, vápenc, lícové cihly a pásy, neglazovaná dlažba, nízkonasávkový beton, omítky tmavších odstínů, kde je při použití Lukofobu 39 riziko vzniku nežádoucích výkvětů používá se při ochraně a konzervaci památek
- je určen pro přímé použití, dále se neředí!

spotřeba:

- asi 0,05 l až 0,20 l na 1 m²

| barva | objem | bal. ks | skl. měs. | značení nebezp. | Mj | Cena Kč pro Česko | Cena EUR pro Slovensko | |
|-------|-------|---------|-----------|-----------------|----|-------------------|------------------------|---|
| čirá | 800g | 1 | 24 | ✓ | ks | 170,00 | 6,600 | D |
| čirá | 13kg | 1 | 24 | ✓ | kg | 133,00 | 5,150 | D |

LUKOFOB - NATURSTONE

silikonový hydrofobizační přípravek

Určený k finální vodoodpudivé impregnaci savých silikátových materiálů, na povrchy s menšími póry, tmavé plochy, především na umělý kámen (dlažby, obklady), betonové plochy. Pomocí této úpravy lze výrazně omezit nasávkovost těchto materiálů a tím prodloužit jejich životnost. Barva bílá, po zaschnutí nemění původní vzhled (čirá)

Přípravek je určen pro přímé použití bez ředění. Neobsahuje organická rozpouštědla. **Nevytváří výkvěty, ani lesklá místa. Nemění původní vzhled materiálu ani nesnižuje jeho paropropustnost.** Orientační spotřeba činí asi 0,3 až 1 l roztoku na 1m² ošetřené plochy a je závislá na velikosti pórů materiálu.

| barva | objem | bal. ks | skl. měs. | značení nebezp. | Mj | Cena Kč pro Česko | Cena EUR pro Slovensko | |
|-------------|-------|---------|-----------|-----------------|----|-------------------|------------------------|---|
| mléčné bílá | 1l | 1 | 24 | ✓ | ks | 130,00 | 5,050 | D |
| mléčné bílá | 5kg | 1 | 24 | ✓ | kg | 110,00 | 4,260 | D |

SILIKONOVÉ NAPOUŠTĚDLO

hydrofobizační a lešticí přípravek pro finální ošetření provedených obkladů a dlažeb napouštěním

- pro finální ošetření provedených obkladů a dlažeb napouštěním. Zajišťuje ochranu povrchu spárovacích malt a obkladových prvků hydrofobizací, snižuje možnost znečištění barevných spár a náchylnost obkladů a dlažeb ke tvorbě výkvětů. Usnadňuje údržbu obkladů a dlažeb.
- je určeno pro přímé použití, dále se neředí!

| barva | objem | bal. ks | skl. měs. | značení nebezp. | Mj | Cena Kč pro Česko | Cena EUR pro Slovensko | |
|-------|-------|---------|-----------|-----------------|----|-------------------|------------------------|---|
| čirá | 800g | 1 | 24 | ✓ | ks | 159,00 | 6,150 | D |

POMOCNÉ PŘÍPRAVKY

jsou určeny ke zvýšení užité hodnoty silikonových jednosložkových a dvousložkových kaučuků, zejména při jejich chování k podkladu a tím k rozšíření jejich aplikačního spektra

LUKOPREN SEPARÁTOR

nízkoviskózní čirá bezbarvá až mírně nažloutlá kapalina

- vodou ředitelný separační prostředek sloužící k separaci všech typů silikonových tmelů a kaučuků Lukopren od povrchů skla, smaltu, pozink. plechu, oceli, hliníku, dřeva, PVC, polykarbonátů, mramoru, žuly a pod.
- separačních vlastností se využívá při výrobě forem ze silikonových dvousložkových kaučuků Lukopren N, jakož i při výrobě rozebíratelných spojů pomocí silikonových jednosložkových tmelů Lukopren S (často rozebírané přírubové spoje strojního zařízení, těsnění oken a dveří).

| barva | objem | bal. ks | skl. měs. | značení nebezp. | Mj | Cena Kč pro Česko | Cena EUR pro Slovensko | |
|-------|-------|---------|-----------|-----------------|----|-------------------|------------------------|---|
| čirá | 250ml | 1 | 24 | | ks | 52,00 | 2,020 | D |