

## XTOP – Elastická hydroizolace 1-komponentní

Elastická hydroizolace X TOP je jednosložková pružná stěrka na bázi polymerů a plniv. Je určena především pro izolace stavebních konstrukcí proti stékající vodě v interiérech.

### Charakteristika:

- " hmota připravená k přímému použití
- " vytváří pružnou, vysoce přilnavou pro vodu nepropustnou membránu – bezešvá izolace
- " má vynikající přilnavost k minerálním podkladům jako beton, cementové a vápno-cementové omítky, anhydrit, sádrokarton apod.
- " mikroporézní – páropropustná, zabraňuje kondenzaci vody
- " rychle tuhnoucí
- " vysoká schopnost překrytí trhlin
- " snadno se nanáší
- " používá se spolu s Těsnicími pásy, rohy a průchodkami Český stavitel
- " vyráběna v systému řízení jakosti ISO 9000:2008

### Příklady použití:

- ✓ plošná hydroizolace stavebních konstrukcí v interiéru
- ✓ vhodná do vlhkých prostor jako jsou koupelny, sprchy, prádelny apod.
- ✓ jako pružná membrána pod samonivelační podlahové stěrky, pro betonové potěry, omítky
- ✓ v kombinaci s cementovými flexibilními lepidly lze použít pod keramické nebo kamenné obklady a dlažby
- ✓ vhodná pod podlahová vytápění

### Technická data:

<b>Báze:</b>	akrylátová disperze
<b>Konzistence:</b>	středně viskózní kapalina
<b>Měrná hmotnost:</b>	1500 ± 50 kg/m <sup>3</sup> (při 20 °C)
<b>Mísitelnost:</b>	voda
<b>Spotřeba:</b>	1,2 kg/m <sup>2</sup> (2 vrstvy o síle 1 mm za vlhka)
<b>Aplikační teplota:</b>	+5 °C až +30 °C
<b>Odolnost vůči kladn. tlaku vody (DIN 1048):</b>	0,5 MPa, tj. tlaková výška vody 50 m (2 vrstvy o síle 1 mm za vlhka)
<b>Přidržnost k podkladu:</b>	> 1,5 MPa
<b>Odolnost vůči statickým trhlinám:</b>	< 1,5 mm
<b>Pochozí (lze aplikovat 2. vrstvu):</b>	po 4 až 6 hod. při 20 °C a 50 % vzdušné vlhkosti
<b>Mech. zatížení:</b>	po 8 – 12 hodinách (pokládka podlahy)
<b>Skladovatelnost:</b>	v původních obalech a při teplotách +5 °C ÷ +30 °C rok
<b>Barva:</b>	šedá

## XTOP – Elastická hydroizolace 1-komponentní

**Podklad:** Podklad musí být pevný a soudržný, čistý, zbavený prachu, mastnot a jiných nečistot, které by mohly negativně ovlivnit adhezi. Praskliny a spáry o šířce >2 mm musí být opravené. Rohy a kouty doporučujeme mírně zaoblit - fabion. Opravy spár a tmelení rohů lze provést výrobkem Finiš tmel - Český stavitel nebo překrýt Těsnícím pásem - Český stavitel, který se zapracuje do hydroizolace. Těsnící pás se pokládá vždy před celoplošnou izolací. Nové podklady a vyspravené spáry musí být vyzrálé. Podklad, zejména savý, doporučujeme napenetrovat přípravkem S 2802 HL NANO.

**Pracovní postup:** Izolační stěrka X TOP je připravená k použití a již se neředí. Před nanášením hmotu rozmíchejte do homogenní konzistence. Nanášejte ve dvou vrstvách (nutno dodržet) válečkem, štětkou nebo pryžovou stěrkou. První nános musí být do podkladu dobře zapracován. Každá vrstva musí mít tloušťku ve vlhkém stavu cca 1 mm. Druhý nános se provádí po zaschnutí povrchu předchozí vrstvy (4 - 6 hod. při 20 °C a 50 % vzdušné vlhkosti). Podklad před druhým nánosem nevlhčete. Teprve po dokonalém vyschnutí (po 8 – 12 hod. při teplotě 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %) lze klást dlažbu nebo jiný obklad. Hydroizolační nános chraňte v nezaschlém stavu před vlivem vlhkosti. Při nanášení vrchního materiálu (dlažby) dbejte, aby nedošlo k porušení izolačního filmu X TOP ostrými nečistotami (střepy, nečistá obuv apod.).

**Upozornění:** Nelze aplikovat při teplotách pod +5°C a vyšších než +30 °C (chraňte před přímým slunečním zářením). Stěrka není vhodná pro překrývání aktivních trhlin. Nepoužívat jako konečnou/vrchní hydroizolační vrstvu pro plochy vystavené otěru a UV záření. Vždy je nutné izolační membránu překrýt potěrem, omítkou, keramickým obkladem nebo dlažbou. X TOP není vhodný pro podklady, které mohou uvolňovat olejovité složky nebo použité plastifikátory. Přepřavovat pouze při teplotách od +5 °C do +30 °C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT!

**Čištění:** Použité nářadí nutno neprodleně po aplikaci umýt vodou.

**Balení:**

obj. číslo	obsah	kusů na paletě	poznámka
2701403	4 kg	96	plastové kbelíky
2701401	6 kg	60	
2701402	15 kg	30	

**Bezpečnost:** Výrobek není chemicky nebezpečným přípravkem. Vyvarujte se kontaktu s pokožkou a očima – výrobek může mít dráždivé účinky. U velmi citlivých osob nelze vyloučit vznik alergie. Používejte ochranné rukavice, pracovní oděv, při nebezpečí rozstříknutí ochranné brýle.

## **XTOP – Elastická hydroizolace 1-komponentní**

Potřísněnou pokožku umyjte vodou s mýdlem. Při zasažení očí důkladně vyplachujte tekoucí vodou a vyhledejte lékařské ošetření. Při náhodném požití vypláchněte ústa vodou a podejte vypít asi 0,5 litru vody, nevyvolávejte zvracení, vyhledejte lékařskou pomoc.

**Požárně technická charakteristika:** Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

**Bezpečné zneškodňování:** Prázdné obaly se ztvrdlým zbytkem odložte na místo určené obcí k odkládání odpadu. Nespotřebované zbytky nebo rozlitý materiál zneškodněte jako ostatní odpad. Katalogové číslo odpadního obalu: 15 01 02 Plastové obaly. Katalogové číslo odpadu: 08 02 99 Odpady jinak blíže neurčené.

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytipovaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení. V případě neshody technického listu a obalu vždy platí údaje na obalu výrobku.