

# TECHNICKÝ LIST

# THI-VEX

Zahušťovač ( tixotrop ) do silikonů

## **A. Popis výrobku**

Thi-Vex je tekuté additivo, se kterým je možné zahustit všechny naše silikonu, např. aby bylo možné je nanášet na vertikální plochy. Thi-Vex byl vyvinut především pro Mold Max, Smooth-Sil, Rebound a Dragon Skin. Hustota směsi je závislá na silikonu a množství přidaného Thi-Vexu.

## **B. Míchací poměry**

Zahuštění Mold Max 10,20,25,30 nebo Smooth Sil 935, 940, 950

100 dílů složky A ....10 dílů složky B.....0,5 dílu Thi-Vex.....natíratelný

100 dílů složky A ....10 dílů složky B.....1 díl Thi-Vex.....pastovitý

100 dílů složky A ....10 dílů složky B.....2 díly Thi-Vex.....tuhá pasta

Zahuštění Dragon Skin nebo Reboundu

100 dílů složky A ....100 dílů složky B.....0,5 dílu Thi-Vex.....natíratelný

100 dílů složky B ....100 dílů složky B.....1 díl Thi-Vex.....pastovitý

100 dílů složky A ....100 dílů složky B.....2 díly Thi-Vex.....tuhá pasta

## **C. Skladování, trvanlivost, příprava**

Skladujte a používejte při teplotě 23°C. Po otevření se zkracuje doba trvanlivosti.

Zpracujte co nejrychleji. Po otevření opět rychle zavřete.

Používejte ochranu očí, rukavice a ochranný oděv.

## **D. Návod použití**

Při použití Mold Max lze přidáním Fast Cast nebo Accel-T zkrátit čas mezi jednotlivými vrstvami. Míchejte důkladně od stěn a ode dna. Výsledky se mohou lišit příčinou různých teplot nebo vlhkosti vzduchu.

## **E. Bezpečnostní pokyny**

Pročtěte si důkladně bezpečnostní list. Všechny produkty jsou při dodržení bezpečnostních předpisů neškodné. Používejte ochranné pomůcky. Při zasažení očí vymývejte 15 minut pod tekoucí vodou a ihned vyhledejte lékaře. Při potřísnění pokožky se umyjte mýdlovou vodou. Informace na tomto listu jsou korektní. Firma nepřebírá odpovědnost za nesprávné použití materiálu.

Informace a videa se zpracováním materiálu najdete na internetových stránkách :

[www.silikonysro.cz](http://www.silikonysro.cz), [www.kaupo.de](http://www.kaupo.de), [www.smooth-on.com](http://www.smooth-on.com)