

# MC-Stellmittel TX 19

## Tixotropní prostředek pro polymerní pryskyřice a pryskyřičné směsi

### Vlastnosti produktu

- dobrý tixotropní účinek již při malém dávkovaném množství
- dobrá hladkost povrchu reakční pryskyřice

### Oblasti použití

- přísada pro zamezení stékání polymerních pryskyřic a pryskyřičných směsí při aplikaci na skloněných, svislých nebo stropních plochách

### Pokyny pro zpracování

#### neplněná reakční pryskyřice

Potřebné množství přísady MC-Stellmittel TX 19 se rozmíchá v základní složce pryskyřice bez vzniku hrudek pomocí nízkotáčkového míchacího zařízení (max. 400 otáček). U reakčních pryskyřic s krátkou dobou zpracovatelnosti se tixotropizovaná základní složka před smícháním s tvrdidlem musí dostatečně zchladit. Poté se přidá tvrdidlo a podle údajů v technickém listu se postupuje dále.

#### plněná malta a stěrka

Potřebné množství přísady MC-Stellmittel TX 19 se rozmíchá se suchým plnivem. Tekuté složky reakční pryskyřice se rozmíchají dle údajů v technickém listu. Směs plniva s přísadou MC-Stellmittel TX 19 se bez vzniku hrudek rozmíchá s reakční pryskyřicí.

Vnitřní igelitový pytlík s přísadou po odebrání potřebného množství bezpodmínečně znovu vzduchotěsně uzavřít.

### Technické hodnoty MC-Stellmittel TX 19

Vlastnost	Měrná jednotka	Hodnota*	Poznámky
Sypná hmotnost	kg/m <sup>3</sup>	40	
Vlhkost v balení	%	4	maximální hodnota

### Poznámky k produktu MC-Stellmittel TX 19

Barva	PE-vědro s víkem s vnitřním znovu uzavíratelným PE-pytlíkem
Váha	cca 1 kg
Skladování	Skladovat v suchu a chladu. V originálně uzavřených nádobách neomezená skladovatelnost.
Likvidace obalů	Obaly musí být dokonale vyprázdněny.

\* Veškeré technické hodnoty jsou uváděny při + 23 °C a 50 % relativní vlhkosti vzduchu.

**Poznámka:** Údaje v tomto technickém listu jsou uváděny na základě našich zkušeností a dle našeho nejlepšího vědomí, jsou však nicméně nezávazné. Je třeba je přizpůsobit konkrétní stavbě, účelu použití a zvláště pak místním podmínkám. Naše údaje se vztahují k všeobecně platným technickým pravidlům, které musí být dodržovány při aplikaci. S přihlédnutím k tomu ručíme za správnost těchto údajů v rámci našich prodejních a dodacích podmínek. Doporučení našich pracovníků odchylovající se od našich směrnic jsou pro nás závazná jen tehdy, jsou-li potvrzena písemně. Každopádně je potřeba dodržovat všeobecně platné technické pokyny pro aplikaci materiálů. Vydání 01/18. Tento materiál byl z technického hlediska upraven. Předchozí vydání jsou neplatná a nesmějí být nadále používána. Po novém, z technického hlediska upraveném, vydání je toto vydání neplatné.