

# EXTHERM urychlovač schnutí

## (EXTHERM urychlovač schnutí pastózních omítek)

### Deklarace:

je určen pro urychlení schnutí akrylátové nebo silikonové pastovité omítky (**EXTHERM akrylátová omítka**, **EXTHERM silikonová omítka**) a penetrace pod omítky (**EXTHERM univerzální penetrace pod omítky**) při aplikacích za nízkých teplot od +1 °C až +5 °C, max. do +10 - 15°C.

### Použití:

předepsaný objem **EXTHERM urychlovače schnutí** vmíchejte za pomoci pomaluběžného míchadla (do 450 ot./min) do omítky nebo penetrace. Ponechte cca 3 min odstát a následně znovu důkladně promíchejte. Po namíchání směs ihned zpracujte. Nedoporučuje se kombinovat v jedné ucelené pohledové ploše omítku s přísadou a bez přísady.

### Dávkování EXTHERM urychlovače schnutí:

250ml / 25kg EXTHERM omítky  
 250ml / 15kg EXTHERM univerzální penetrace pod omítku  
 125ml / 7,5kg EXTHERM univerzální penetrace pod omítku

### Technické parametry:

Složení	směs isopropylalkoholu a urychlujících látek
Hustota (při +20 °C)	0,786 kg/l
Zasychání materiálu s urychlovačem	cca 6-8 hod (při teplotě +1 °C a 80% relativní vlhkosti)
Balení	0,5 l

### Upozornění:

- nedoporučuje se kombinovat v jedné ucelené pohledové ploše omítku s aditivem a omítku bez aditiva.
- nezpracovávat při vysokých relativních vlhkostech vzduchu (přes 80 %). Nezatuhnuté omítky chraňte před vysokou relativní vlhkostí vzduchu, rosným bodem, před deštěm a přímým slunečním zářením.

### Expedice a skladování:

- expedice tohoto produktu probíhá v plastových kanystrech po 0,5 l
- skladovat v dobře uzavřeném originálním balení na suchém a stíněném místě v teplotním rozmezí od +5°C do +23°C.
- doba skladovatelnosti je 12 měsíců od data výroby. Výrobek **nesmí přemrznout!**

### Bezpečnost práce:

Manipulujte s přípravkem v dobře větraných prostorách. Pozor, Mistral Urychlovač schnutí a jeho páry jsou vysoce hořlavé i za nízkých teplot! Páry jsou po smíchání se vzduchem při vyšší koncentraci výbušné! Při manipulaci s tímto přípravkem nepoužívejte otevřený oheň! Pozor na jiskřící elektrická zařízení! Materiál může dráždit kůži, oči, sliznici. Při práci zamezit styku s kůží a očima. Nevdechovat. Při práci nejíst a nepít. Nenechávat zaschnout na kůži

(nebezpečí senzibilizace). Při stříkání chránit oči. Po zasažení vypláchnout postižené místo vodou. Používat ochranný oděv a rukavice. Uchovávat mimo dosah dětí. Další informace najdete v bezpečnostním listu.

### Ochrana životního prostředí a likvidace obalu:

Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. (Zákon o odpadech) v platném znění. Zabránit úniku produktů do vodních toků a kanalizace. Další informace naleznete v příslušném Bezpečnostním listu k výrobku.

