

## COLZUMIX – IVS

### Použití:

COLZUMIX – IVS je asfaltový základní nátěr pro záливkové hmoty BIGUMA – N 10 a BIGUMA – N 10 R (záливka na dlažbu), BIGUMA – BAB 20 R (záливka na koleje), BIGUMA – 4 (záливka na spáry) a BIGUMA – B (záливka na svahy).

### Vlastnosti:

COLZUMIX – IVS splňuje požadavky AIB. Základní nátěr je přizpůsoben k okamžitému použití, je rychletuhnoucí, do pórů penetrující a váže prach.

### Pokyny ke zpracování:

Podklad musí být suchý, čistý, zbaven oleje a mastnoty. Volné součásti je třeba nejdříve odstranit a porušená místa opravit.

COLZUMIX – IVS lze nanášet štětcem nebo nástřikem. Doba schnutí je závislá na počasí. Při přerušení práce se načatá nádoba musí vždy uzavřít.

### Teoretická spotřeba materiálu:

0,2 – 0,3 l/m<sup>2</sup>

### Nebezpečí:

R 10: je zápalný

### Skladování:

V originální nádobě neotevřen min. 12 měsíců.

Nařízení pro hořlavé tekutiny (VbF): A II

### Balení:

30 l plechové nádoby

### Čistící prostředky:

Běžně prodejná rozpouštědla nebo benzin, při styku s kůží pasta na ruce (např. Pevalin-Resolut).

### Likvidace obalů:

Zneškodnění vyprázdněných plechových kanystrů se děje prostřednictvím KBS, Kreislaufsystem Blechverpackungen Stahl GmbH, Düsseldorf. Seznam sběren činných pro KBS může být dán na požádání k dispozici.

### Technická data:

Druh pojiva:	asfalt
Druh rozpouštědla:	benzín
Podíl hmoty rozpustné bitumen. (DIN 1996)	cca 35 %
Podíl hmoty na pevných tělesech (DIN 532 15)	cca 35 %
Tavící teplota pevných částí (DIN 52 011)	více než 60°C
	cca 1 hodina
Bod vzplanutí (DIN 53 213)	více než 21°C
Doba výtoku (DIN ISO 2431)	více než 15 s
Hustota (DIN 52 004)	cca 0,84 g/cm <sup>3</sup>

Tato výrobní informace odpovídá stavu našich současných informací, uvedená data jsou průměrné hodnoty za normálních podmínek. Zpracovatel je povinen přezkoušet způsobilost a možnost užití pro plánovaný účel. V případě speciálních otázek Vám rádi poradíme. Platí naše všeobecné obchodní a dodací podmínky.