

Karta Techniczna nr 1

Przeznaczenie: to asfaltowy roztwór gruntujący modyfikowany kauczukiem SBS

BETON:

- gruntowanie nowych podłoży pod każdy rodzaj pap asfaltowych,
- wykonanie lekkich izolacji przeciwwilgociowych ław budowlanych, ścian i fundamentów,
- wykonanie lekkich izolacji przeciwwilgociowych balkonów, loggi i tarasów,
- wykonanie izolacji kręgów betonowych do studni, studni kanalizacyjnych, płyt obornikowych, zbiorników na gnojowicę (na zewnątrz),
- gruntowanie płyt betonowych mostów pod papy mostowe.

INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Nazwa	Zawartość % wag.	Identyfikator substancji	Klasyfikacja wg Rozporządzenia (WE) 1272/2008 ¹⁾	Klasyfikacja wg dyrektywy 67/548/EWG ²⁾
Ksylen	≤ 60	CAS: 1330-20-7 WE (EINECS):215-535-7 Nr indeksowy: 601-022-00-9 Nr rejestracji: 01-2119555267-33	Flam. Liq. 3: H226; Acute Tox. 4: H332; Acute Tox. 4: H312; Skin Irrit. 2: H315; Eye Irrit.2: H319; STOT SE3: H335; STOT RE2: H373; Asp.Tox.1: H304;	R10; Xn: R20/21-48/20-65; Xi: R36/37/38;
Etylobenzen	<12	CAS: 100-41-4 WE (EINECS): 202-849-4 Nr indeksowy: 601-023-00-4 Nr rejestracji: 01-2119489370-35	Flam. Liq. 2: H225; Acute Tox. 4: H332; Skin irrit. 2: H315; STOT SE 3: H335; STOT RE 2: H373; Asp.Tox.1: H304;	F:R11; Xn: R20-48/20-65; Xi: R36/37/38;
Toluen	< 1,2	CAS: 108-88-3 WE (EINECS): 203-625-9 Nr indeksowy: 601-021-00-3 Nr rejestracji:01-2119471310-51	Flam. Liq. 2: H225; Asp. Tox. 1: H304; Skin irrit. 2: H315; STOT SE 3: H336; STOT RE 2: H373; Repr. 2: H361d;	F: R11 Xn: R48/20-65 Repr. Cat. 3: R63 Xi: R38 R67
Asfalt oksydowany	40 ÷ ≤50	CAS: 64742-93-4 WE (EINECS): 203-625-9 Nr indeksowy: - Nr rejestracji: 01-2119498270-36	-	-