

## FISA TEHNICĂ A PRODUSULUI

### PLASTIFIANT IMPERMEABILIZANT PENTRU BETON

#### 1. Descrierea produsului:

Produsul este un plastifiant cu aplicabilitate în construcții, folosit pentru întărirea betoanelor impermeabile. Contribuie la etanșarea maselor de beton în reacție cu carbonații.

#### 2. Proprietăți:

Culoare:	roșu deschis
Densitate:	1,1 kg/L
Conținut max. de cloruri:	< 0,1 % din masă
Conținut max. de substanțe alcaline:	< 0,5 % din masă

#### 3. Utilizare:

Este un produs destinat întăririi betoanelor folosite la construcțiile expuse la acțiunea apei. De asemenea, se utilizează pentru fabricarea betoanelor etanșe la apă, a betonului pentru plăci și șape (inclusiv, șape pentru încălzirea prin pardoseală), accesorii din beton, pietre de pavaj, plăci pentru canale, trotuare, pereți de rezistență, beton pentru matriță.

#### 4. Instrucțiuni de utilizare:

- 4.1. Temperatura de lucru  
Temperatura de lucru este cuprinsă între +5°C până la +25°C (temperatura aerului și a elementelor impregnate).
- 4.2. Recomandări  
Se va doza maximum 1% din greutatea cimentului (de ex., max. 0,5 L la 50 kg de ciment) direct în malaxor, ca ultim aditiv la amestec. După dozarea aditivului, se poate adăuga restul de apă.
- 4.3. Limitări și observații  
Se recomandă efectuarea unei probe tehnologice din fiecare lot. A nu se folosi la betonul gata preparat.

#### 5. Informații suplimentare:

Cod produs	Capacitate	Tip ambalaj
MXPWB01/BG-RO	1 L	Recipient din plastic
MXPWB05/BG-RO	5 L	Canistră din plastic

#### 6. Perioada de valabilitate

2 ani.

### 7. Observații:

#### Transport și depozitare:

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se transporta și a se păstra în ambalajul original, închis ermetic, la temperaturi cuprinse între +5°C până la +25°C. A se feri de razele solare.

#### Alte observații:

A se evita contactul cu ochii, gura, pielea și alimentele. Stropii de produs de pe piele se îndepărtează cu apă și săpun. În caz de contact cu ochii, clătiți imediat timp de 10 minute cu apă curată, iar dacă este nevoie, consultați medicul specialist. În caz de înghițire, consultați de urgență medicul și prezentați ambalajul sau eticheta.



*Acest produs nu îndeplinește condițiile de clasificare drept produs periculos, conform directivei 1999/45/EC a Parlamentului European și a Consiliului din 31 mai 1999 referitor la apropierea legilor, regulamentelor și provizioanelor administrative ale Statelor Membre pentru clasificarea, împachetarea și etichetarea produselor periculoase, așadar nu s-a pregătit o fișă de securitate de produs pentru această mixtură, conform cu regulamentul EC Nr. 1907/2006 a Parlamentului European și a Consiliului din 18 decembrie 2006 referitor la Înregistrarea, Evaluarea, Autorizarea și Restricționarea Materialelor Chimice REACH, care stabilește o Agenție Europeană a Materialelor Chimice, amendând Directiva 1999/45/EC și respingând Regulamentul Consiliului EC Nr. 1488/94 și Directiva Consiliului 76/769/EEC și Directivele Comisiei 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC și 2000/21/EC.*