

Emulsie bituminoasă elastomerică**Proprietăți**

Emulsie bituminoasă elastomerică compusă din bitum de calitate deosebită, rășini și aditivi speciali. Este caracterizată printr-o rezistență deosebit de mare la umezeală și elasticitate excelentă. Are o aderență excepțională pe diverse suporturi, cum ar fi betonul, lemnul, metalul etc.

Domenii de aplicare

ISOPAST-RUBBER este utilizat pentru hidroizolarea fundațiilor, zidurilor de sprijin, terase, acoperișuri, rezervoare de apă îngropate cu aplicare pe suprafața exterioară a acestora, etc.

Caracteristici tehnice

Formă:	pastă vâscoasă
Culoare:	negru castaniu
Conținut de apă:	40-45 % la greutate
Conținut în liant:	55-60 % la greutate
Densitate:	1,10 kg/lit
pH:	10
Rezistență la temperatură:	până la +120°C
Alungire la rupere:	> 200%
Maturare:	2-3 zile
Curățarea uneltelor:	
Uneltele trebuie curățate temeinic, imediat după utilizarea acestora, cu apă.	

Mod de utilizare**1. Suportul**

Suprafața ce urmează a fi hidroizolată – protejată, trebuie să fie complet uscată și curată.

2. Aplicarea

Înainte de utilizare, amestecăm bine materialul și îl aplicăm ca atare sau diluat cu apă până la 30% la volum. ISOPAST-RUBBER se aplică cu bidineaua sau pistolul în două straturi. Al doilea strat se aplică după uscarea completă a primului.

În cazul armării stratului hidroizolant cu plasă din fibră de sticlă, împâslitură din fibră de sticlă ori țesătură poliesterică, se recomandă aplicarea a trei straturi urmând ca armătura să fie aplicată pe primul strat încă proaspăt.

Consum

- Pe suprafețe verticale: 0,35-0,50 kg/m²/strat.
- Pe suprafețe orizontale, fără armătură: 0,35-0,50 kg/m²/strat.
- Pe suprafețe orizontale, cu armătură: 1,5-2,0 kg/m² total.

Ambalaj

Recipiente de 19 kg.

Timp de viață - Depozitare

12 luni de la data fabricației în recipiente închise, în spații răcoroase, ferite de umezeală și îngheț.