

FISA TEHNICA A PRODUSULUI

Arco Elastobit

Mastic bituminos

Descriere produs	<ul style="list-style-type: none">Arco Elastobit este un mastic bituminos din bitum distilat, aditivat cu elastomeri tip stiren-butadien-stiren SBS și material de umplură inert.
Utilizare	<ul style="list-style-type: none">Masticul Arco Elastobit este utilizat ca masă bituminoasă pentru realizarea de hidroizolații la cald, reparații locale, etanșări de rosturi, etanșarea suplimentară a accesoriilor (guri de scurgere, aerisitoare)
Caracteristici / Avantaje	<ul style="list-style-type: none">Rezistență la îmbătrânireRezistență la temperaturi ridicateFără curgere sau precipitareAdezivitate bunăMaleabilitateFlexibilitate
Date produs	
Forma	
Aspect / Culoare	negru
Ambalaj	Găleată metalică de 20 kg
Depozitare	
Conditii de depozitare / Termen de valabilitate	Gălețile trebuie depozitate în picioare și protejate de soare sau alte surse de căldură. Produsul are un termen de valabilitate de 24 de luni în ambalaj original, nedesfăcut și nedeteriorat.

Date tehnice

Conținut de bitum min.50%

Punct de inmuiere 110°C

**Rezistență la
curgere la
temperaturi
ridicate** 110°C

Flexibilitate la rece
- 15°C (peliculă de 2 mm)

**Proprietati
mecanice/fizice**

Impermeabilitate 60 kPa

**Detalii despre
aplicare**

**Calitatea
substratului** Curat, uscat, omogen, fără uleiuri și grăsimi, praf sau alte particule friabile.

Instructiuni de aplicare**Metoda de aplicare / Unelte**

Suprafețele pe care se va aplica masticul Elastobit trebuie să fie curate, fără praf sau ulei. Masticul se încălzește uniform, fără a depăși 180°C, omogenizând continuu. În cazul în care se folosește un arzător cu gaz, se va evita aplicarea unei flăcări puternice într-un singur punct, pentru a nu detriera ambalajul metalic. Se ia o cantitate mai mică (într-un recipient metalic – cancioc), și se aplică fierbinte pe suport cu șpaclul, mistria sau pensula.

Valoare de baza

Toate valorile declarate în această fișă tehnică sunt bazate pe teste de laborator. Datele măsurate pot varia în funcție de circumstanțe care nu pot fi controlate.

Restricții locale

Vă rugăm să țineți seama că performanța produsului poate varia de la țară la țară, datorită reglementărilor specifice locale. Pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare, consultați Fișa Tehnică a produsului.

Informatii referitoare la siguranta si sanatate

Pentru informații și recomandări privind manipularea, depozitarea și eliminarea în condiții de siguranță a produselor chimice, utilizatorii se vor referi la cea mai recentă fișă tehnică de securitate a materialelor care conține date fizice, ecologice, toxicologice și alte date referitoare la siguranță.

Prevederi legale

Informațiile și, în mod particular recomandările referitoare la aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika®, sunt date cu bună credință, pe baza cunoștințelor actuale ale Sika și a experienței cu produsele. Acestea sunt valabile atunci când produsele sunt adecvat depozitate, manipulate și aplicate în condițiile considerate normale în fișa tehnică a produsului respectiv și în cadrul perioadei de valabilitate. În practică, diferențele dintre materiale, straturi suport și condiții efective de lucru pe șantier sunt astfel, încât nu se poate da nici o garanție cu privire la vandabilitatea sau funcționalitatea unui anumit material într-un anumit scop. Orice informații, alte recomandări scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligație din partea Sika România SRL. Drepturile de proprietate ale terților vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform condițiilor generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

Sika România SRL**Sediu central:**

București 050562, Sector 5, Str. Izvor nr. 92-96
Cladirea Forum III, Etaj 7
Tel: +40 21 317 33 38
Fax: +40 21 317 33 45

Sediu administrativ:

Brașov 500450, Str. Ioan Clopoșel nr. 4
Tel: +40 268 40 62 12
Fax: +40 268 40 62 13
office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro

