

Sika® Erbokombi

Membrana bitumenpolimerica sub beton asfaltic sau beton asfaltic cu split si mastic bituminos

Domenii de utilizare	Cu membrana bitumen-polimerizata ca sistem de dublu strat se etanseaza durabil suprafetele circulabile la constructiile ingineresti ,ca de exemplu tablierete de pod din beton conform ZTV-ING,partea 7 capitol 2, fara strat de detensionare a presiunii de abur. In sistem se pune in opera Sika Ergodur-500Pro sau -500 ca si grund,sigilare,respectiv masa de spaclu.Ca strat de protectie se foloseste beton asfaltic sau beton asfaltic cu split si mastic bituminos.
Caracteristici/avantaje	- produs testat, control de calitate efectuat de terti -combinatie de bitumen cu stirol-butadena -stirol(SBS) -numai o membrana pentru ambele straturi ale sistemului de etansare.
Verificari/agremente	Certificat de verificare de baza ,conform ZTV-ING,partea 7,capitol 2 Nr. :VII 15/24259/2 din data de 02.06.1995, al Institutului de verificari BAM Berlin. Materialele sunt implementate in " Alcatuirea materialelor certificate si a sistemelor de materiale " a Institutului federal al administratiei de drumuri (BAST).
Verificare facuta de terti	MPA Baden Wurttemberg,Stuttgart
Datele produsului	
Culoare	Negru
Ambalare	Role de 7,5m lungime si latime de 1m Cantitate pe palet -role de 7,5 m=150m ²
Termen garantie / Depozitare	Rolele vor fi depozitate si transportate vertical. Rolele se vor feri de actiunea socurilor si a deteriorarilor mecanice. Actiunea directa a umiditatii si a razelor solare din timpul transportului sau a depozitarii se va evita.
Date tehnice	
	Sika Ergokombi indeplineste cerintele ZTV-ING,partea 7 capitol 2. Cerintele cerute de TL-BEL-B partea 2,au fost pe deplin indeplinite cea de strat impermeabil din doua straturi de membrana bituminoasa.
Sisteme	
Constructia de acoperire de strat/suprafete din beton/consum de materiale	In sistem se pune in opera ca si grund, etansare ,respectiv masa de spaclu ori Sika Ergodur-500Pro ori Sika Ergodur-500SB.Consumurile sunt data la fisele tehnice respective sau se va lua in considerare ZTV-ING,



Structura stratului suport	Membrana Sika Ergokombi ca dublu strat de impermeabilizare se aplica pe suprafata intarita de grund, sigilare sau masa de spaclu ,strat executat din Sika Ergodur-500Pro sau 500. Inainte de inceperea lucrarii, stratul trebuie verificat foarte bine si sa se asigura ca stratul suport este uscat si curat asta inseamna sa fie liber de substantele care au actiunat pe suprafata.
Pregatirea stratului suport	Detaliile pentru pregatirea si tratarea suprafetelor de beton sunt descrise in fisele tehnice al produselor Sika Ergodur-500Pro si 500. De asemenea conteaza cerintele ZTV-ING .partea 7, capitol 1 si 2 si indrumarile de executie ale sistemului.
Indicatii de prelucrare	A se vedea normativele apartinatoare (instructiuni de executie) Sika Ergodur-500/Sika Ergokombi Sika Ergodur-500 Pro/Sika Ergokombi
Indicatii importante	La manipularea produselor noastre se vor lua in considerare datele fizice reale, tehnice de siguranta, toxicologice si ecologice ,date ,care sunt descrise in fisele de siguranta ale produselor. Instructiunile respective ,ca de exemplu substante cu risc ridicat de siguranta vor fi luate neaparat in considerare. La cerere punem la dispozitie d-voastra, fisele tehnice de sistem (nr. identificare 7510) "Indicatii pentru protectia muncii la manipularea cu produse Sika Deutschland GmbH"
Restrictii locale	Vă rugăm să rețineți faptul că performanțele acestui produs pot fi diferite de la o țară la alta, ca urmare a unor reglementări locale specifice. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică a Produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.
Informații referitoare la sănătate și siguranță	Informații detaliate referitoare la siguranța utilizării, depozitare și decantarea substanțelor chimice, precum și măsuri de precauție: informații fizice, toxice și ecologice pot fi obținute din fișa de siguranță a produsului.
Dispozitii 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. 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. Utilizatorul produsului trebuie să testeze dacă produsul este potrivit pentru cerințele sale. Sika își rezervă dreptul de a schimba proprietățile produselor sale. 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 întotdeauna cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.



Sika Romania SRL
 Brasov 500450
 Str. Ioan Clopotel Nr 4
 Tel: +40 268 311 377
 Fax: +40 268 325 513

CUI 14430652; J08/ 852/ 2003; Capital social: 1.284.920 LEI

