



Sika® Ergobit

Membrana armata, termosudabila din bitum polimeric sub asfaltul turnat

Flooring / Waterproofing

Descrierea produsului	Membrana termosudabila din bitum polimeric cu adaos de APP
Utilizari	<p>Cu membranele din bitum Sika Ergobit, se etanșează permanent, fără a necesita strat de difuzie a vaporilor, zonele de trafic ale structurilor din beton, podurilor, parcarilor, tablierelor de pod conform cu ZTV-ING, Partea 7, punctul 1. În cadrul sistemului, membrana Sika Ergobit se aplica împreună cu amorsele Sika Ergodur-500 Pro sau -500 SB. Ca strat protector se va folosi asfaltul turnat.</p> <p>De asemenea, Sika Ergobit poate fi utilizat pentru etanșarea structurilor din oțel conform ZTV-ING, Partea 7, secțiunea 4, în combinație cu amorsa pe baza de rasina epoxidica Sika Ergodur-500 S (St). Ca strat protector, se va folosi asfaltul turnat.</p>
Caracteristici/ Avantaje	<ul style="list-style-type: none">■ Produs testat, control de calitate efectuat de terti■ Combinatie de bitum cu polipropilenă atactică (APP)■ Punct de dedurizare ridicat, de aproximativ 155 ° C.
Teste/ Certificari	<p>Structuri din beton, poduri de beton Certificat de evaluare standard în conformitate cu ZTV-ING, Partea 7, secțiunea 1, Nr VII.1/27087 A din 27.07.2010, Institutul de Testare: BAM Berlin În conformitate cu ZTV-ING, Partea 7, secțiunea 1, sunt prevăzute următoarele instrucțiuni de execuție care aparțin sistemului de etanșare: Sika Ergodur-500 SB/Sika Ergobit Sika Ergodur-500 Pro/Sika Ergobit</p> <p>Poduri din oțel Certificat de evaluare standard în conformitate cu ZTV-ING, Partea 7, secțiunea 4 Nr. 31/15250 FMPA Baden Württemberg În conformitate cu ZTV-ING, Partea 7, secțiunea 4 sunt prevăzute următoarele instrucțiuni de execuție care aparțin sistemului de etanșare: Sika Ergodur-500 S (St)/Sika Ergobit Aceste sisteme sunt implementate în "Compilarea de materiale și sisteme de materiale certificate", de la Institutul Federal de Cercetare a Autostrăzilor (BAST).</p>
Controlul extern:	MPA Baden-Württemberg, Stuttgart
Date privind produsul	
Culoare	Negru
Dimensiunea pachetului	role de 7,5 m lungime, 1 m lățime Grosime 4,5 mm Cantitate per palet / role de 7,5 m = 135 m ²
Ambalare	Dimensiuni speciale: sunt posibile role de 30 și 60 m
Conditii de depozitare / Valabilitate	Rolele vor fi depozitate și transportate în picioare. Acestea trebuie să fie protejate împotriva șocurilor și deteriorării mecanice. Lumina directă a soarelui și umiditatea în timpul transportului și depozitării vor fi evitate.

Specificatii tehnice

Sika Ergobit îndeplinește cerințele ZTV-ING, Partea 7, secțiunea 1 și 4. Cerințele corespund complet TL-BEL-B și TL-BEL-ST, pentru membrane termosudabile din bitum polimeric cu armare.



Informatii despre sistem

Consum / Dozaj	<p>Suprafete de beton În cadrul sistemului, se vor folosi amorsele Sika Ergodur-500 Pro sau -500 SB . Consumul de material este preluat din fișele cu datele tehnice corespunzătoare, ZTV-ING sau din instrucțiunile de execuție.</p> <p>Poduri din oțel În cadrul sistemului, amorsa Sika Ergodur-500 S (St) se va aplica în două straturi. Consumul de material este preluat din fișele cu datele tehnice corespunzătoare sau din instrucțiunile de execuție.</p>
Calitatea substratului	<p>Membrana din bitum termosudabila Sika Ergobit se aplica după întărirea amorsei Sika Ergodur-500 Pro, -500 SB sau S -500 (St). Înainte de a începe lucrările, trebuie să se asigure că acest strat anterior este uscat și curat, adică fără nici o substanță care acționează ca agent de eliberare.</p>
Pregătirea substratului	<p>Detaliile cu privire la pregătirea suprafețelor de beton sau din oțel vor fi preluate din Fișele cu Datele Tehnice ale Sika Ergodur-500 Pro, -500 sau SB 500 S (St). De asemenea, se aplică cerințele ZTV-ING, Partea 7, punctul 1 și 4, precum și instrucțiunile de execuție corespunzătoare sistemelor.</p>
Instrucțiuni de prelucrare	
<p>Consultați instrucțiunile de implementare conexe: Structuri din beton, poduri de beton Sika Ergodur-500 SB / Sika Ergobit Sika Ergodur-500 Pro / Sika Ergobit Poduri din oțel Sika Ergodur-500 S (St) / Sika Ergobit</p>	
Instrucțiuni importante	
Atentionari în caz de pericol:	<p>Pentru manipularea produselor noastre, informațiile semnificative privind siguranța fizică, tehnică, date toxicologice și de mediu pot fi găsite în fișele cu date de securitate ale materialelor specifice.</p> <p>Prevederile relevante, de exemplu Ordonanța privind materialele periculoase, vor fi respectate.</p> <p>La cerere, oferim Buletinul Sistemului nostru (TM cod 7510), "Note cu privire la siguranța atunci se când lucrează cu produsele Sika Germania Ltd.".</p>
Note	<p>Toate datele tehnice menționate în această Fișa tehnică a Produsului se bazează pe testele din laborator. Datele măsurate efectiv pot varia datorită unor circumstanțe care nu sunt controlabile.</p>
Prevederi legale	<p>Informațiile și, în mod particular recomandările referitoare la aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika sunt date cu bună credință, pe baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika cu produsele, atunci când acestea sunt adecvat depozitate, manipulate și aplicate în condițiile considerate normale în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele dintre materiale, substraturi și condițiile de șantier sunt astfel, încât nu se oferă nicio garanție în ceea ce privește comercializarea sau adecvarea pentru un anumit scop; din orice fel de relație legală, din aceste informații sau alte recomandări scrise, sau orice sfaturi oferite, nu rezultă nicio obligație din partea Sika. Aici, utilizatorul trebuie să dovedească faptul că a informat Sika, în scris, la timp și complet, cu privire la toate cunoștințele solicitate de Sika pentru o evaluare adecvată și promițătoare. Utilizatorul produsului trebuie să testeze adecvarea produsului pentru scopul propus. Sika își rezervă dreptul de a modifica proprietățile produselor sale. Drepturile de proprietate ale părților terțe trebuie să fie respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform condițiilor noastre de vânzare și de livrare. Se va aplica cea mai recentă Fișă Tehnică, ce se eliberează la cerere.</p>



Sika Romania SRL
Sediul central:
Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4
Tel: +40 268 406 212
Fax: +40 268 406 213
www.sika.ro
CUI 14430652; J08/ 852/ 2003; Capital social: 1.284.920 LEI

