

TEHNIČNI LIST

EKOBIT TAPE

Večnamenski bitumenski samolepilni trak

Opis izdelka

EKOBIT TAPE je bitumenski samolepilni trak, ki je enostransko zaščiten s tanko aluminijasti folijo in z nosilcem iz tankega poliestrskega filca. Spodnja stran je zaščiten s silikonizirano ločilno folijo.

Lastnosti izdelka

EKOBIT TAPE vsebuje sloj izredno lepljivega bitumna, ki se oprime na večino gradbenih materialov. Njegove lastnosti so dobra pretržna odpornost, vodonepropusten, odporen na staranje tudi UV svetlobo. Se vgrajuje po hladnem postopku in ne vsebuje organskih topil.

Lastnost	Enota	Vrednost
Dolžina (EN 1848-1)	m	10
Širina (EN 1848-1)	mm	100
Debelina (EN 1849-1)	mm	1,5
Pretržna sila (EN 12311-1) vzdolžno prečno	N/5cm	> 185 > 200
Raztezek (EN 12311) vzdolžno prečno	%	> 10 > 20

Področje uporabe in način vgradnje

EKOBIT TAPE se lepi na večino gradbenih materialov. Pri tem ne potrebujemo posebnega orodja, razen ostrega noža in valjčka za pritisk traku ob podlago. Površina, kjer bomo tesnili z **EKOBIT** trakom mora biti suha, čista in kompaktna. Vgradnja poteka enostavno z izbiro ustrezne dolžine traku glede na mesto tesnjenja. Trak poravnamo, odstranimo silikonizirano folijo in trak pritisnemo ob podlago. Z gumijastim valjčkom dodatno povaljamo površino traku. Preklopi traku naj bodo minimalno 5cm.

Lastnosti izdelka ostanejo nespremenjene dolgo časa, kljub temu je priporočeno obdobje vgradnje eno leto od datuma proizvodnje izdelka.

Skladiščenje

Izdelek naj bo skladiščen v originalni zaprti embalaži v suhem in zračnem prostoru pri temperaturi med +5°C in +35°C. Pri višjih temperaturah je oteženo ločevanje silikonizirane folije od površine traku.

Ravnanje z odpadki

Z odpadnim izdelkom je potrebno ravnati v skladu z Uredbo o odpadkih. Ostanek oziroma odpadek izdelka se razvršča kot nenevarni odpadek in sicer kot gradbeni odpadek-bitumske mešanice (17 03 02). Z odpadno embalažo izdelka je potrebno ravnati v skladu Uredbo o ravnanju z embalažo in z odpadno embalažo.

Izdelek je v skladu s tem tehničnim listom.

Sistem kakovosti in ravnanja z okoljem je v skladu s SIST EN ISO 9001 in SIST EN ISO 14001