

Tehnički list

ME350

INTERIOR MEMBRANE PRO

interior membrane PRO

Opis

07-02-2024 / V 1

Samoljepljiva membrana za cijelu površinu za vanjsko brtvljenje prozora između okvira i zida/cigle



Značajke i prednosti

- Cijela površina ljepila na traci može se zbukati
- Može se prožbukati
- Iznimno glatka na malo neravnim površinama
- Jednostavno, brza ugradnja -obavezno citati upustva
- Cjenovno isplativo
- Samoljepljiva premjestiva

Svrha uporabe

To je traka sa nanosom ljepila na punoj površini, i dizajniran posebno za unutarnje Prozorsko brtvljenje između Okvira prozora i raznih gradevinskih povrsina. Lako se obraduje i daje nepropusnost. Osim toga, dobro prijanaja na sve gradevinske materijale. Na primjer tvrdi PVC, vapnenca, Metal, drvo, trake izolacije (EPS, XPS, PUR pjene).

Ambalaža

role od 70mm, 100mm, 140mm i 200mm x 25m

Skladištenje

Na hladnom i suhom mjestu u originalnom pakiranju. Ne izlagati izravnim vremenskim utjecajima i UV-zračenju

Rok trajanja

1 godine

Dostupna boja

Bijela / zelena

Tehnički list

ME350 INTERIOR MEMBRANE PRO

Tehničke informacije

Prianjanje samoljepljive i	DIN EN 1939	ca. 25N/25mm
Standard propusnosti zraka	EN 1026	< 0,1 m ³ /h+m+(daPa)n
Temperature primjene		- 5 °C do + 40 °C (Ovisno o vanjskoj temperaturi treba primijeniti prikladni illbruck primer)
Klasifikacije zgrada	DIN 4102	B2
Usporedivost s i gradevinskim materijala	DIN 52452	kompitabilno
Dimenzija		70, 10, 140, 200 mm
Klasifikacije emisija		EC1 plus
Servisne temperature		- 40 °C do + 80 °C
Roka trajanja (suga soba i neotvoreno		2 godine
Difuzije vodene pare	DIN EN ISO 12572	> 10 m

Primjena

Folija se odmota s kalema i iskroji na otprilike 5cm veću dužinu od potrebne (mjereno od elementa koji se lijeplji).

Foliju samoljepljenjem nalijepiti iznutra na element ili u element, preporuča se uporaba pritisnog valjka.

S folijom na preostalim stranama postupiti na isti način.

Montirati element.

Meduprostor između elementa i gradevinskog tijela cijelom površinom ispuniti prikladnim izolacijskim materijalom.

Foliju s lijepljenjem cijelom površinom zalijepiti na susjedno gradevinsko tijelo, po potrebi koristiti prikladan primer, i prijeći pritisnim valjkom.

U kutnim područjima paziti na prijeklope i nepropusnost traka.

Flisom kaširana strana folije može se ožbukati mortovima uobičajenim u trgovini odn. premazati gradevnim disperzionim bojama.

Priprema podloge

Prianjuće površine moraju biti suhe, slobodne od ulja, masnoće, prašine i ostalih antiadhezivnih sastojaka.

Na jako poroznim i vlažnim podlogama kao i kod vrlo niskih temperatura preporučujemo jedan prethodni namaz s ME904 butil- & bitumen primerom eko.

ME904 eko butilni i bitumenski primer, bez otapala i vrlo niske emisije, obradiv počevši od temperature -10 °C, kratko vrijeme odzračivanja.

Primer isporučuje se kao 6 komada 1 l e doza i 1 komada 5 l e doza.

Zdravstvene i sigurnosne mjere

Najnovija verzija sigurnosno-tehničkog lista može se naći na www.illbruck.com

Molim pripazite

Samoljepljivo lijepilo je nekompatibilno s hibridnim ljepilom. Ne pokušavajte zalijepiti bilo koju illbruck ljepljivu traku s hibridnim brtvilom, osim SP351.

Tehnički list

ME350

INTERIOR MEMBRANE PRO

Tehničke usluge

Tremco CPG ima tim iskusnih tehničkih prodajnih predstavnika koji pružaju pomoć u odabiru i specifikaciji proizvoda. Za detaljnije informacije, usluge i savjete, molimo nazovite svog lokalnog prodajnog predstavnika +38 599 409 39 02.

Jamstvo

Predstojeći podaci mogu biti samo opći naputci. Zbog uslova obrade i primjene koji leže izvan našeg utjecaja i velikog broja različitih materijala treba izvršiti dovoljno vlastitih pokusa da bi se materijal ispitao na njegovu prikladnost u dotičnoj primjeni. Tehničke izmjene pridržane. Najaktualniju verziju nalazite pod www.illbruck.com.

Tehnički list

ME350 INTERIOR MEMBRANE PRO

Slika primjene



1.

Certifikacija

