

Oxidovaný asfaltový pás s vnútornou netkanou sklenenou rohožou Guttabit GLASS 35



GUTTABIT GLASS 35

HodnotenieNie je ešte ohodnotené

Cena

Základná cena s DPH 28,00 €

Predajná cena28,00 €

Z?ava

[Opýtajte sa na tento produkt](#)

Výrobca[EU1](#)

Popis

Použitie:

1. Hydroizolácie striech. Pás sa používa pre podkladné vrstvy a medzivrstvy. Využíva sa predovšetkým ako parozábrana, pričom môže súasne plniť i funkciu poistnej hydroizola?nej vrstvy.
2. Hydroizolácie podzemných ?astí stavieb a podzemných objektov proti zemnej vlhkosti.
3. Ochrana stavieb proti radónu z podlažia. Pás je možné použiť ako protiradónovú bariéru.

Spôsob aplikácie:

Pásky sa spracovávajú lepením alebo natavovaním na vhodný podklad. Minimálna teplota ovzdušia i vlastného pásu pri spracovaní je +10 °C. Ve?kos? pozd?žnych spojov 100 (min.80) mm, ve?kos? prie?nych spojov 150 (min. 120) mm.

Zloženie pásu:

Úprava horného povrchu pásu: Jemnozrnný minerálny posyp

Asfaltová vrstva nad nosnou vložkou: Asfaltová hmota upravená oxidáciou

Nosná vložka: Sklotkanina

Asfaltová vrstva pod nosnou vložkou: Asfaltová hmota upravená oxidáciou

Úprava dolného povrchu pásu: ?ahko tavite?ná fólia

Základné technické parametre

| Typ nosnej vložky | Dĺžka | Šírka | Hrúbka | Maximálna sila ťahu - pozdĺžny smer |
|-------------------|-------|-------|--------------|-------------------------------------|
| Sklotkanina | 10 m | 1 m | 3,5 ± 0,2 mm | 400 ± 100 N/50 mm |