

INFO: op basis van dit document kan men gemakkelijk tekst knippen en plakken.

Is de tekst...

...in het geel gemarkeerd? Dit betekent dat men tussen verschillende mogelijkheden kan kiezen.

...in het rood gemarkeerd? Dit betekent dat de gemarkeerde tekst gewist kan worden om een neutrale beschrijving te verkrijgen.

Vario® KM Duplex

Toepassing

Damp- en luchtdichtheid onder een laag isolatie.

Beschrijving

De damp- en luchtdichtheid onder een laag isolatie wordt verzekerd door de plaatsing van een vochtregulerend damp scherm. Dit damp scherm **ISOVER Vario® KM duplex** bestaat uit een polymeerfolie op basis van polyamide met een drogende functie.

De damp schermrollen hebben de volgende afmetingen: 1,5x40 m.

De polymeerfilm op basis van polyamide heeft een dikte van 0,05 mm en beschikt over een gekleefd wit bovenzijde van 0,15 mm.

De weerstandsfactor bij waterdampdiffusie μ_d varieert tussen 0,2 m en 5 m. Deze variabele waarde past zich aan volgens de omgevende vochtigheidsgraad, met een drogende functie tijdens de zomer en een dampremmende functie tijdens de winter. Het product beschikt over stippelijnmarteringen (vierkanten van 10x10 cm over de ganse oppervlakte) om het versnijden op de werf te vergemakkelijken. Aan de zij kanten, beschikt het product over vet gedrukte markeringen om de verplichte overlapping van 10 tot 15cm te benadrukken.

De naden tussen de damp scherm banen worden afgewerkt met een gepaste éézijdige kleefband **van het type ISOVER Vario® KB1**. De zijvoegen ter hoogte van de muren worden afgewerkt met een gepaste dichtingmastic **van het type ISOVER Vario® DoubleFit**.

De producten worden geleverd, verpakt in een PE film. Op de werf, zullen de producten opgeslagen worden zonder direct contact met de bodem.

Een monster zal ter goedkeuring voorgelegd worden aan de verantwoordelijke architect.

De plaatsing zal uitgevoerd worden volgens de regels van de kunst en in overeenstemming met de voorschriften van de producent.