

OBS: Følgende tekst er maskinoversat. Intet ansvar for fejl!

Vebatec EPDM Folien

BESKRIVELSE:

Vebatec EPDM-filmen bruges til vindues- og facadetætning, lufttætning og tætning mod stigende fugt. Det forhindrer indtrængning af vand og regn i bygningen samt luftindtrængning i konstruktionsåbninger.

Mange vindues- og facadesystemer kræver ekstern vandtætning og intern lufttæt tætning mellem rammen og underlaget. Vebatec EPDM-filmen tilbyder en konstant fugtbarriere, som kompenserer for strukturelle bevægelser.

PRODUKTFORDELE:

- Vejrbestandig: Modstandsdygtig over for UV-stråling, luftforurening og andre skadelige miljøpåvirkninger.
- Temperaturbestandig: Opretholder elasticitet og forlængelsesegenskaber uanset temperatursvingninger.
- Modstandsdygtig over for biologisk påvirkning: Modstandsdygtig over for bakterier, mikroorganismer, svampe og resistent over for rødder.
- Elastisk: Har en forlængelse på op til 300% og en multiaxial forlængelse på over 100%. Selv med ekstrem deformation vender den tilbage til sin oprindelige form og størrelse. Absorberer



- bygningers termiske og strukturelle bevægelser.
- Trykbestandig: Modstandsdygtig over for mekaniske belastninger eller ekstreme trykbelastninger.
 - Kompatibel med alle byggematerialer: EPDM og butyl indeholder ingen plastadditiver, der kan overføres til andre byggematerialer. De er kompatible med alle bygningssubstrater.
 - Kemisk resistens: EPDM og butyl påvirkes ikke af andre byggematerialer som mørtel, cement, syrer eller polystyrenere.
 - Ingen forringelse i nærvær af fugt: EPDM og butyl påvirkes ikke af vand eller fugt og absorberer ikke nogen målbare mængder vand.
 - Miljøvenligt produkt: indeholder ikke miljøskadelige stoffer. Det kan genbruges, kan forbrændes og opbevares i det fri uden negativ indvirkning på miljøet.

BEMÆRK:

Vores applikationstekniske anbefalinger som vi baserer på vores erfaring efter vores bedste overbevisning er ikke-bindende og udgør ikke et kontraktligt grundlag Retlige forhold og ingen sekundære forpligtelser fra Købskontrakt. På grund af mangfoldigheden kan ikke alle mulige

materialekombinationer og konstruktive
Betingelser kontrolleres. Vi spørger
derfor vores Produkter på deres
egnhed til det tilsigtede formål Formål
med brug på eget ansvar kontrollere.