

De Easy Foil N Plus is een volledig klevende en bepleisterbare folie voor duurzame, luchtdichte en dampremmende binnenafdichtingen in zowel nieuwbouw als bij renovatie. Op de overpleisterbare zijde (achterkant) is een acrylaatlijm laag van 20 mm aangebracht.

Dankzij een twee- of driedelige schutfolie van de lijm (*) kan de folie op een eenvoudige en snelle manier correct aangebracht worden. De krachtige lijmlaag geeft een perfecte hechting op moeilijke ondergronden zoals beton, hout, kalkzandsteen.

(*) de bescherming van de kleefzijde is verdeeld in twee delen (25 + 75 mm) voor de folie van 100 mm en in drie delen voor de andere beschikbare breedten met telkens een eerste 25 mm strip; het resterende deel wordt voorgesneden in twee gelijke delen.

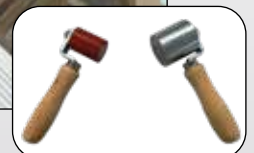
Voorbehandeling van de ondergronden

- Alle ondergronden moeten droog, vrij van olie, vet, stof en andere resten zijn.
- Niet-poreuze ondergronden moeten op voorhand met de universele reiniger DOWSIL™ R-40 ontvet worden.
- De oppervlakken van de ruwbouw moeten regelmatig zijn.



Plaatsing van de Easy Foil N Plus

1. Leg het raam neer en verwijder de beschermstrip van de lijmsstrook op de overpleisterbare zijde van de Easy Foil N Plus.
2. Breng de volledige kleefzijde van de lijmsstrook aan op de zijkant van het schrijnwerk/kozijn en druk aan met een harde aandrukrol. Start de verlijming van de Easy Foil N Plus niet in een hoek, maar in de lengte tussen de hoeken. Maak op het einde ongeveer 4 cm overlap.



Hoekafwerking

In de hoek moet men een extra lus (een 'geplooid oor') voorzien in de folie door de lijmstroken tegen elkaar te kleven (zie afbeeldingen). De lengte van de lus is meestal ongeveer 20 mm, maar is afhankelijk van de opening tussen de dagkant en het schrijnwerk/kozijn (zie onderstaande tabel).



A* (cm)	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00
B* (cm)	1,40	2,20	3,20	3,50	4,00	4,80	5,70	6,40	7,00

A = (regelmatige) opening tussen de dagkant en het schrijnwerk/kozijn (volledig rondom rond)

B = totale, theoretische lengte van het 'geplooid oor'

- Plaats de bevestigingsdoken op het raamkader en monteer het raam volgens de regels van de kunst. Plaats vervolgens de benodigde perimeterisolatie (pistoolschuim, rotswol, ...).
- Verwijder de beschermfolie van de zelfklevende zijde van de folie, kleef de folie op de dagkant en druk aan met een harde aandrukrol. Indien noodzakelijk kunnen de bevestigingsdoken voorzien worden van een extra patch zelfklevende folie.



OPMERKING: hou er rekening mee dat deze folie dient om een luchtdichte aansluiting te maken tussen 2 luchtdichte materialen. De folie moet dus minstens doorgetrokken worden van het schrijnwerk/kozijn tot het luchtdichte materiaal (luchtdichte pleister, luchtdicht geveldoek, ...).

Algemene informatie: De informatie in dit document wordt te goeder trouw aangeboden en correct geacht. Wij hebben echter geen invloed op de omstandigheden waarin deze producten gebruikt worden, noch op de methodes waarmee dit gebeurt.

Daarom dient deze informatie niet ter vervanging van testen die de klant zelf moet uitvoeren om zich ervan te vergewissen dat de producten veilig en effectief zijn en de beoogde doeleinden bereiken. De suggesties m.b.t. het gebruik van het product mogen niet gebruikt worden als aanleiding om inbreuk te maken op welk patent dan ook.

Bovenstaande verwerkingsvoorschriften gelden voor de standaardapplicaties hierboven. Indien uw applicatie afwijkt van bovenstaande standaardapplicaties, gelieve ons eerst te contacteren.

Verwerkingsvoorschriften d.d. 2020 04 01.

Meer info en details kan u terugvinden op onze website:
www.casteleinsealants.eu • info@casteleinsealants.eu