

Material

Folie compozită autoadezivă, cu variație de umiditate, cu lână moale pentru o instalare și mai ușoară și autoadeziv special rezistent la intemperii.

Execuție

Lipire pe o parte sau pe două părți fără adeziv suplimentar pentru folii.

Disponibil în stoc până la o lățime de 250 mm.

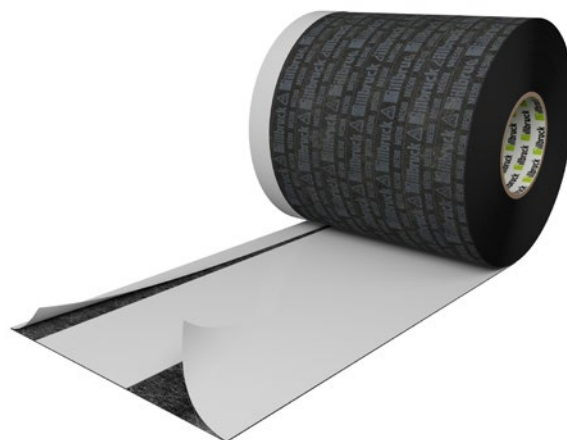
Livrare

ME508 EW, E und Flex

Cod articol	Lățime și execuție	m / cutie	Role / cutie
501392	EW70	75 m	1
501393	EW100	75 m	1
500250	EW70	25 m	4
500251	EW100	25 m	3
500252	EW140	25 m	2
500290	EW200	25 m	1
500540	EW250	25 m	1
500997 *	E70	25 m	4
500998 *	E100	25 m	3
500999 *	E140	25 m	2
501000 *	E200	25 m	1
501001 *	E250	25 m	1
500480 *	Flex W60-80	25 m	4
500481 *	Flex W80-110	25 m	3
500479 *	Flex W110-140	25 m	2

Alte lățimi, de ex. 300, 350 sau 400mm, sunt disponibile la cerere.

*nu este în stoc. Țineți cont de cantitatea minimă de comandă și timpul de livrare



ME508

TwinAktiv VV

Illbruck ME508 TwinAktiv VV cu auto-adeziv practic face etanșarea rostului de prindere a ferestrei rapidă și ușoară pe aproape orice suprafață. Poate fi tencuit pe toată suprafața, poate fi utilizat în interior și în exterior și îndeplinește recomandările asociației de calitate RAL FDKS. Fiind singura folie cu țesătură de pe piață, versiunea flex a acesteia poate absorbi mișcări de peste 30%. Odată lipită, folia rezistă la toate condițiile meteorologice, de ex. ploaie continuă. Lipirea poate rezista chiar și unei scurte expuneri la apă.

Avantaje

- **Etanșare fiabilă** a ferestrelor și ancorelor de fixare prin lână flexibilă.
- **Lipire puternică** - fără excepție rezistentă la intemperii după montaj.
- **Prelucrare sigură** cu adeziv de înaltă performanță pe toată suprafața și folie de acoperire divizată pentru toate suprafețele.
- **Absorbție de mișcare** brevetată de peste 30% (versiunea flex)
- **Selecție simplă** a materialului datorită valorii sd variabile, pot fi utilizate în interior și în exterior

Date tehnice

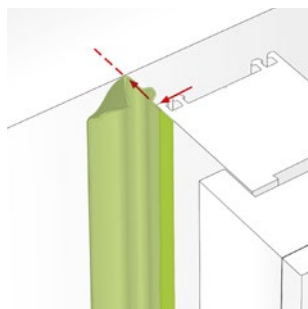
Proprietăți	Standard	Clasificare
Clasa materialelor de construcție	EN 13501-1	Clasa E (normal inflamabilă) AbP MPA Hannover P-NDS04-1096
Difuzia vaporilor de apă	EN ISO 12572	umiditate variabilă, valoare sd în funcție de umiditatea medie a aerului între 0,4 și 20 m
Etanșeitate la apă	EN 1027	1.050 Pa
Permeabilitatea la aer	EN 12114	etanș, < 0,1 m ³ /(h*m)
Etanșeitate la apă	EN 13859	W1, corespunde 2000 Pa
ME508 Flex		30% absorbția mișcării
Compatibilitate cu materialele de construcție convenționale	DIN 52452	specificat
Grosimea materialului		0,6 mm
Rezistența la temperatură		-40°C până la +80°C
Temperatura de procesare *		de la -10°C la +40°C
Rezistență la UV și la intemperii		9 luni
Termen de valabilitate		cel puțin 24 de luni (uscat, fără praf, în cutia originală)

Toleranțe de lungime conform DIN 7715 P3, lățime dimensiuni în funcție de toleranță ± 2,5 mm. Autoadezivul laminat are o distanță de 2 ± 1 mm față de marginea laterală.

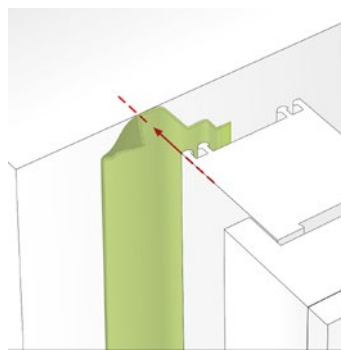
* În funcție de temperatura exterioară sau de suprafețele foarte absorbante, trebuie utilizat grundul ME901, grundul ME902 sau grundul ME904 eco. Când se prelucrează sub -5°C, trebuie să se aștepte o durată mai mare de uscare a grundului și trebuie asigurată o lipire atentă.

Pregătire

Este foarte important ca suprafețele adezive să fie uscate și lipsite de ulei, grăsimi, praf sau alte componente antiadezive. Grundul de pulverizare illbruck ME902 este recomandat pentru o aderență excelentă garantată (respectați timpul de ventilare). ME508 poate fi, de asemenea, plasat în mediu ușor umed, cu ajutorul primerului ME904 Primer eco, pe bază de apă.



Lipirea „pe o parte”: - îndepărtați folia de acoperire a autoadezivului și lipiți-o de partea vizibilă a ramei ferestrei - Folia fără lipire care leagă îmbinarea trebuie să fie în spatele liniei roșii



Lipirea „alternativă”: - Lipiți autoadezivul pe exteriorul cadrului ferestrei după îndepărtarea foliei de acoperire - Lipirea pe perete trebuie realizată pe întreaga suprafață de la marginea foliei până la linia marcată cu roșu

Prelucrare

Fixarea de fereastră

- Lipiți folia cu autoadezivul îngust pe cadru (imaginea 1 + 2). Autoadezivul trebuie să fie în contact complet cu profilul ferestrei. În caz contrar, nu ne putem asuma responsabilitatea montajului.
- Pliati și împăturiți folia înapoi. Folia formează un colț închis.
- Procedați în același mod pe celelalte părți până când toate laturile care urmează să fie sigilate au fost acoperite cu folie.
- illbruck ME508 TwinAktiv VV poate fi utilizat atât în interior, cât și în exterior.

Montare pe perete

O linie de montaj netedă este obligatorie în cazul denivelărilor în clădire în conformitate cu DIN 4108-7.

- Neteziți folia de la tocul ferestrei înspre perete.
- Îndepărtați componentele antiadezive, cum ar fi praful etc. de pe suprafața uscată cu o cârpă umedă sau cu o perie, folosiți grund dacă este necesar.
- Îndepărtați protecția autoadezivului și lipiți folia. Vă recomandăm o lățime minimă de adeziv de 30 mm.
- Neteziți cu atenție cu ajutorul unei role.
- Folia poate fi tencuită cu mortare disponibile în comerț sau vopsită cu vopsele de dispersie pentru construcții.
- ME508 aderă excelent la panourile din spumă rigidă din polistiren (de exemplu, Styrodur®)
- Poate fi folosit ca un al doilea nivel de etanșare sub pervazurile ferestrelor.

Fixarea barierelor de vapori și a foliilor de fațadă pe pereți cu ME508

- Lipiți membrana de perete cu o suprapunere de cel puțin 5 cm și neteziți puternic cu rola de presiune illbruck. În funcție de substrat, este posibil să fie necesară folosirea grundului de pulverizare illbruck ME902.
- Conexiunea realizată cu illbruck ME508 poate fi tencuită.
- Suprafețele aderențe trebuie să fie uscate și lipsite de ulei, grăsimi, praf și alte componente antiadezive. Combinația de benzi autoadezive cu etanșanți și adezivi poate duce la interacțiuni.
- Compatibilitatea trebuie verificată în detaliu. Teoria tencuielii peste folii este prospectul 5 „Tencuirea foliilor de conectare a ferestrelor; Fișă tehnică Asociația federală a industriei de gips e.V. : Gips de construcție de grup industrial „.
- Trebuie să efectuați propriile teste cu privire la aderența diferitelor tencuieli. În caz de rezultate problematice, montarea pe perete cu plasă este întotdeauna preferabilă. Partea căptușită cu lână a foliei poate fi tencuită cu mortare disponibile în comerț sau vopsită cu vopsele de construcție.

Notă

Banda de fixare autoadezivă trebuie să aibă un contact complet cu tocul ferestrei, în caz contrar pot apărea probleme de garanție. Practic, folia trebuie instalată fără să fie tensionată. Pentru a evita tensiunea longitudinală, foliile trebuie separate cel puțin la fiecare 12 metri și suprapuse din nou. Suprapunerile cu îmbinările foliei trebuie să fie de cel puțin 20 mm. În cazul îmbinărilor verticale, folia superioară trebuie întotdeauna lipită peste cea inferioară.

Indicații de securitate

Cea mai recentă versiune a Fișei de Securitate poate fi găsită pe www.illbruck.com

Certificate



Service

Serviciul tehnic este disponibil la cerere. Pentru informații detaliate vă rugăm să ne contactați.

Informații suplimentare

Informațiile de mai sus pot fi utilizate doar ca informații generale. Având în vedere condițiile de procesare și aplicare, care nu sunt sub controlul nostru și numărul mare de substraturi diferite, trebuie efectuate suficiente teste pentru a verifica

dacă materialul este adecvat în aplicația respectivă. Informații oferite sub rezerva modificărilor tehnice. Cea mai recentă versiune o puteți găsi pe www.illbruck.com



Construction
Products Group
Europe

Tremco CPG s.r.o.
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3
Republica Cehă

T. +420 296 565320
F. +420 296 565300
info.ee@cpgeurope.com
www.cpg-europe.com