

Management inteligent al umidității în rostul de legătură –
folia blaugelb Duo**SL**⁶⁰⁰ pentru rosturi cu solicitare normală.



Folie blaugelb Duo**SL**⁶⁰⁰

Etanșarea simplă pentru interior și exterior în cazul utilizării pe o parte sau ambele părți.

- Etanșeitate la precipitațiile în aversă de minim 600 Pa și izolarea deschisă la difuzia vaporilor pentru planul exterior
- Izolație etanșă la aer și impermeabilă la difuzia de vapori pentru planul interior conform DIN 18355
- Managementul inteligent al umidității rostului datorită valorii sd variabile
- Etanșarea interioară și exterioară cu un singur produs
- Optimizat pentru lipirea pe o parte sau pe ambele părți
- Rezistență la UV pe o perioadă de minim 4 luni

Caracteristicile produsului:

Folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ este o folie specială din plastic cu caracteristici de autoajustare pentru etanșarea rosturilor de legătură la ferestre și uși. Aceasta este cașerată cu pâslă și este auto-adezivă pe întreaga suprafață. Folia încorporată poate determina variația valorii sd și astfel poate regla permeabilitatea la vapori de apă a rostului în cazul utilizării pe ambele părți (interior și exterior), astfel încât este asigurată uscarea pe durata întregului an.

Folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ este etanșă la precipitațiile în aversă până la minim 600 Pa și prezintă o rezistență la UV de minim 4 luni. Este dilatabilă și preia mișcările elementelor de construcție. Pe partea care se lipește pe întreaga suprafață, hârtia de protecție crestată permite o aplicare ușoară pe bază, fără un adeziv pentru folie suplimentar. Cu banda auto-adezivă pe partea cu pâslă, folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ poate fi lipită și alternativ. Banda auto-adezivă de pe partea cu pâslă este prevăzută cu o hârtie de protecție. Deoarece folia blaugelb Duo SL⁶⁰⁰ poate fi utilizată la interior și exterior, se elimină pericolul de confuzie și depozitarea costisitoare.

Folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ se fixează cu banda auto-adezivă îngustă pe profilul ferestrei și se lipește pe zidărie cu partea complet adezivă. Suprafața auto-adezivă este adecvată pentru lipirea pe profilurile de ferestre obișnuite și pe suprafețele suport obișnuite în domeniul construcțiilor. În primele minute după aplicare, lipirea poate fi corectată. Folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ poate fi tencuită, lipită și vopsită pe partea cașerată cu pâslă și astfel poate fi montată complet ascuns.

Avantajele produsului:

- Etanșitate la precipitațiile în aversă și izolarea deschisă la difuzia vaporilor pentru planul exterior
- Izolație etanșă la aer și impermeabilă la difuzia de vapori pentru planul interior conform DIN 18355
- Managementul inteligent al umidității rostului datorită valorii sd variabile
- Etanșarea interioară și exterioară cu un singur produs
- Fără risc de confuzie, fără stoc dublu
- Poate fi tencuită și vopsită, montaj ascuns
- Rezistentă la uv pe o perioadă de minim 4 luni
- Rezistent la umiditate și temperatură
- Prelucrare simplă cu hârtie de protecție divizată
- Auto-adezivă pe întreaga suprafață
- Suprafața adezivă suplimentară pentru rama oarbă prevăzută cu hârtie de protecție
- Utilizabilă pe o parte sau pe ambele părți
- Utilizabilă pentru suprafețele suport uzuale în domeniul construcțiilor* și profiluri de ferestre și de uși* fără adeziv pentru folie suplimentar
- Folia flexibilă și cu capacitate de alungire preia mișcările elementelor de construcție
- Execuție robustă a foliei pentru funcționare de durată
- Etanșarea rosturilor conform cu regulamentul de montaj profesional
- Fabricată în conformitate cu sistemul de management al calității ISO 9001/EN 29001

*Se recomandă efectuarea unor încercări prealabile.

Date tehnice:

Material:	folie specială din plastic cașerată cu pâslă, auto-adezivă pe întreaga suprafață
Clasa de materiale de construcție: DIN 13501	clasa E
Valoare sd: DIN EN 12572	valoare sd ≥ 0,03 m până la ≤ 15 m, în funcție de umiditatea medie a aerului
Coefficient de permeabilitate a rostului: DIN EN 1026	a ≈ 0 m ³ /(h * m * (daPa) ^{1/2})
Etanșitate la precipitații în aversă: DIN EN 1027	≥ 600 Pa
Stabilitate la UV:	minim 4 luni
Rezistența la temperatură:	de la cca. -40°C până la +80°C
Temperatura de prelucrare:	+5°C până la +45°C
Compatibilitate cu materialele de construcție învecinate:	îndeplinită
Toleranță dimensiuni: DIN 7715 T5 P3	îndeplinită
Temperatura de depozitare:	la +1°C până la +20°C
Durata de depozitare:	12 luni, depozitare la loc uscat în recipientul original închis
Culoare:	alb

Denumire articol	UV	Cod art.
Folie blaugelb DuoSL ⁶⁰⁰ 75 mm x 30 m cu 1 linii perforate	8 x 30 m	9081827
Folie blaugelb DuoSL ⁶⁰⁰ 90 mm x 30 m cu 2 linii perforate	6 x 30 m	9081828
Folie blaugelb DuoSL ⁶⁰⁰ 120 mm x 30 m cu 2 linii perforate	4 x 30 m	9081829
Folie blaugelb DuoSL ⁶⁰⁰ 200 mm x 30 m cu 2 linii perforate	4 x 30 m	9081830
Folie blaugelb DuoSL ⁶⁰⁰ 250 mm x 30 m cu 3 linii perforate	4 x 30 m	9081831

Pregătire și prelucrare:

Suprafața suport trebuie să fie rezistentă, uscată, curată precum și fără urme de vaselină, agenți de decofrare, solvenți, praf, gheață sau părți detașabile. Folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ poate fi prelucrată la temperaturi începând cu +5°C.

Înainte de utilizare, adecvarea materialului pentru scopul de utilizare se va testa prin efectuarea unor încercări prealabile. La suprafețele suport poroase, nisipoase, umede precum și la temperaturi reduse, aderența poate fi sporită prin aplicarea prealabilă a amorsei pulverizate blaugelb (nr. art. 9066539, a se vedea fișa tehnică corespunzătoare).

Desfășurați folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ de pe rolă și tăiați-o la lungimea necesară, păstrând o rezervă de cca. 5 cm.

Utilizare pe o singură parte: Îndepărtați hârtia de protecție îngustă, crestată de pe partea complet adezivă.

Utilizarea alternativă: Trageți hârtia de protecție de culoare maro de pe suprafața auto-adezivă de pe partea cu pâslă și fixați folia cu suprafața auto-adezivă la profilul ramei oarbe.

Apăsați ferm folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ pe profilul ferestrei în toate pozițiile de utilizare, în acest scop este cea mai adecvată rolă de presare blaugelb (nr.art. 9074068, vezi fișa tehnică corespunzătoare). Umpleți planul de funcționare mediu (gol rosturi) complet cu materialul izolant prevăzut. Apoi aplicați folia blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ pe zidărie fără tensionare, formând o buclă de dilatare suficientă, cu ajutorul părții auto-adezive mai late. În colțurile intradosului lipiți folia suprapus în formă de vană (cca. 2-5 cm, în funcție de lățimile rosturilor). Se recomandă obținerea „forme de vană de colț”. Pentru lățimea de lipire în zona intradosului se vor respecta recomandările fișei tehnice de observații „Tencuirea foliilor de racordare a ferestrelor”.

Folia poate fi tencuită imediat după întărirea adezivului suficient încât să suporte greutatea tencuielii. La suporturile cu portantă normal și în condiții de climă normală acest lucru se întâmplă în doar câteva ore. Înainte de tencuire se va verifica lipitura, în special la suprafețele suport critice (de ex. cu portantă redusă) sau în condiții atmosferice neprielnice.

Livrare și formă de depozitare:

A se depozita în ambalajul original, la loc uscat, fără expunere la îngheț sau temperaturi ridicate. La o temperatură de depozitare între +1°C și +20°C durata de depozitare este de 12 luni.

Eliminare ca deșeu:

Resturile de folie blaugelb DuoSL⁶⁰⁰ pot fi eliminate ca deșeu împreună cu gunoiul menajer. Eliminarea ca deșeu se realizează în general în conformitate cu prevederile naționale și locale.

Indicație de siguranță:

În conformitate cu directivele și prevederile indicate, produsul nu este considerat material periculos.