

# Q Plena foil lenta

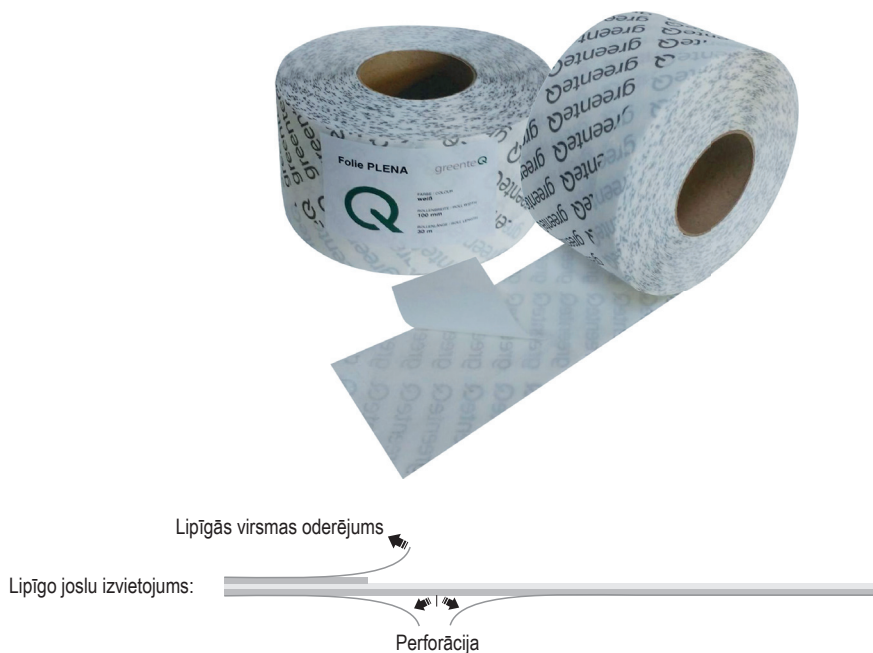
greenteQ Plena montāžas lenta ar ļoti augstu adhezīvo stiprību un lipīgās virsmas pārklājumu logu un fasāžu šuvju hermetizēšanai.

## Īpašības:

greenteQ Plena montāžas lenta sastāv no mitrumu regulējošas īpašas lentas ar mainīgu Sd vērtību. Tas nodrošina augstu žūšanas vērtību šuvē visu gadu. Pašlīmējošā josla nodrošina ļoti vienkāršu, pilnībā slēgtu montāžas lentas uzklāšanu, kuru pēc tam var apmest. Pilnībā pašlīmējošā montāžas lenta ir perforēta ik pa 25 mm, lai nodrošinātu vieglāku uzklāšanu. Divpusējā logu rāmju lenta ir aprīkota ar lipīgās virsmas pārklājumu iestrādes atvieglšanai un pilnībā nepielip aptuveni četras minūtes pēc iestrādes. Tas ļauj koriģēt montāžas lentas atrašanās vietu uz loga rāmja.

- viena montāžas lenta ārējai un iekšējai hermetizācijai: nav sajaukšanas riska
- īpaša flīsa virsma, ko viegli apmest/pārklāt
- piemērota renovācijas un jaunbūves projektos dažādiem logu rāmjiem
- uzstādīšanas varianti: vienpusēja vai divpusēja
- atbilst EnEV prasībām attiecībā uz ēkas karkasa gaisa necauraidību
- augsta pieliptspēja pie apmetuma
- nav vajadzīga līmēte
- parasti var izmantot bez grunts, pat uz sarežģītām pamatnēm

## Izstrādājuma attēls:



## Izmantošana:

Adžēzijas virsmām ir jābūt cietām, sausām un bez eļļas, neīrūmiem, atdaloša slāņa un putekļiem. greenteQ Plena montāžas lenta ir jānostiprina pie atsegtās līmvirsmas tā, lai to nepakļautu slodzei. Montāžas lentas ielokiem stūros starp loga rāmi un ēkas konstrukciju ir jābūt pietiekamiem. Pielīmējiet greenteQ Plena montāžas lentu ar pašlīmējošo joslu pie loga rāmja un stingri piespiediet. Atkarībā no blakus esošo šuvju izmēra Izveidojiet aptuveni 2-5 cm atlokus stūros, lai nodrošinātu nenoslogotu stūra līmējuma vietu. Atvelciet lipīgās joslas aizsargplēvi uz vienu malu, lai to noplēstu, esat pienācīgi novietojis greenteQ Plena montāžas lentu. Montāžas lentu var nostiprināt attiecīgajā vietā viegli piespiežot lentas virsmu. Vietā, kas tiks apmesta, greenteQ Plena montāžas lentai ir jābūt pilnībā pielīpušai.

Apmest drīkst tikai ar flīsu segto greenteQ Plena montāžas lentas pusi. Montāžas lentai uz ārējām ēkas konstrukcijām ir jābūt segtai.

greenteQ Plena montāžas lenta ir piemērota arī apakšējām hermetizācijas slānim, t. i., kā otrais ūdens novadīšanas slānis zem palodzēm. Mēs iesakām perimetra zonās (grīdu - griestu elementiem, kur nav paredzama stāvoša vai infiltrācijas ūdens klātbūtne) hermetizēšanai izmantot greenteQ All-weather lentu. Montāžas lenta nav paredzēta zonām, kas ir pastāvīgi mitras vai slapjas.

## Tīrīšana:

Virsmu tīriet ar ziepēm un ūdeni. Līmes atlikumu var notīrīt, izmantojot naftas bāzes tīrīšanas līdzekli.

## Drošības instrukcijas:

Pamatojoties uz esošajiem datiem un pieredzi, šis izstrādājums nav bīstama viela Ķīmisko vielu likuma vai EK direktīvu nozīmē.

## IZSTRĀDĀJUMA DATU LAPA

MONTĀŽAS LENTAS - Plena montāžas lenta

Lietošanas un apkalpošanas norādījumi un informācija par izstrādājumu, kā arī cita tehniskā informācija, kas attiecas uz mūsu greenteQ izstrādājumiem ir vispārīgi norādījumi. Tie kalpo tikai tam, lai aprakstītu mūsu izstrādājumu īpašības un raksturotu to ekspluatāciju, un tie nav uzskatāmi par garantiju BGB (Vācijas Civillikuma) 443. panta nozīmē. Dažādo iespējamo pielietojumu dēļ pārbaude saistībā ar to, vai izstrādājums ir piemērots attiecīgajam pielietojumam, ir lietotāja pienākums. Tehniski padomi izmantošanai, ko mēs sniedzam mutiski, rakstiski vai ar pārbaudītu starpniecību, tiek sniegti tikai informēšanas nolūkā un nekādā ziņā nav saistoši.

greenteQ

Izdavums 09/2016 | [www.greenteQ.info](http://www.greenteQ.info)

# Q Plena foil lenta

greenteQ Plena montāžas lenta ir piemērota logu un fasāžu šuvju iekšējai un ārējai hermetizēšanai.

## Īpašas piezīmes:

Izlasiet mūsu montāžas rokasgrāmatu! Derīga informācija ir pieejama arī brošūrā "Verputzen von Fensteranschlussfolien" ("Logu saduršuvju

apmešana"), ko izdevusi Bundesverband der Gipsindustrie e.V. - Industriegruppe Baugipse.

## Tehniskie dati:

	STANDARTS	KLASIFIKĀCIJA
Materiāla apraksts		Sintētiskā flīsa lenta
Krāsa		Balta
Būvmateriāla klase	DIN EN 13501-1	E kategorija
Šuvju ūdensnecaurlaidība	DIN EN 1928	≥ 900 Pa
Šuves caurlaidības koeficients	DIN EN 1026	$a_n \approx 0 \text{ m}^3/[\text{h} \cdot \text{m} \cdot (\text{daPa})^{2/3}]$
Gaisa necaurlaidība	DIN EN 12114	Atbilst 4. klases prasībām
UV noturība (flīsa puse)		Aptuveni 9 mēneši
Sd vērtība (ūdens tvaiku caurlaidība)	DIN EN ISO 12572	Sd vērtība atkarībā no vidējā mitruma ir no 0,39 m (tvaika difūzijas caurlaidīga) līdz 5,5 m (mitrumizturīga)*
Temperatūras izturība	Iekšējā	No -40°C līdz +80°C
Iestrādes temperatūra		No +5°C līdz +45°C (ratsepto līmviensmu var izmantot no -10°C)
Uzglabāšanas laiks		12 mēneši, sausā veidā oriģinālajā iesaiņojumā
Glabāšanas temperatūra		+5°C līdz +20°C

\* Mainīgo Sd vērtību var noteikt tikai izmantojot dinamisko aprēķinu programmu. Fiksētu Sd vērtību (2,5 m) var izmantot aprēķiniem izmantojot statisko metodi.

Rullja platums	Rullja garums	Iesaiņojuma vienība	VBH artikula numurs
70 mm	30.0 m	8 x 30.0 m	217.271 / 7337
100 mm	30.0 m	4 x 30.0 m	217.271 / 7338
150 mm	30.0 m	4 x 30.0 m	217.271 / 7339
200 mm	30.0 m	4 x 30.0 m	217.271 / 9462

## Piegādes veids:

Rulljos. greenteQ Plena montāžas lentai ir pilnībā adhezīva josla ar perforāciju ik pa 25 mm un divpusēja adhezīva josla, kas ir 20 mm plata un kam ir lipīgās virsmas pārkļūmums.

## Disposal:

Left-over tape can be disposed of with domestic waste. Observe local regulations.

## Nodošana atkritumos:

Visi iepriekšējie šīs datu lapas izdevumi vairs nav spēkā.

## IZSTRĀDĀJUMA DATU LAPA

MONTĀŽAS LENTES - Plena montāžas lenta

Lietošanas un apkalpošanas norādījumi un informācija par izstrādājumu, kā arī cita tehniskā informācija, kas attiecas uz mūsu greenteQ izstrādājumiem ir vispārīgi norādījumi. Tie kalpo tikai tam, lai aprakstītu mūsu izstrādājumu īpašības un raksturotu to ekspluatāciju, un tie nav uzskatāmi par garantiju BGB (Vācijas Civillikuma) 443. panta nozīmē. Dažādo iespējamo pielietojumu dēļ pārbaude saistībā ar to, vai izstrādājums ir piemērots attiecīgajam pielietojumam, ir lietotāja pienākums. Tehniski padomi izmantošanai, ko mēs sniedzam mutiski, rakstiski vai ar pārbaūžu starpniecību, tiek sniegti tikai informēšanas nolūkā un nekādā ziņā nav saistoši.

greenteQ

Izdevums 09/2016 | www.greenteQ.info