

Halotex® W10 Vindskydd

PRODUKTFAKTA

Ytvikt:	120 gr/m ²
Format:	2,8 x 12,5 m 2,8 x 25 m 2,8 x 50 m
Ånggenomgångsmotstånd:	Sd = 0,03 ± 0,02 m
Vattentäthet:	W1
UV-exponering:	2 månader
Uppbyggnad:	Mikroporös polyeten belagd med PP-fiberduk på vardera sida av produkten



PRODUKTEGENSKAP



UTSIDA VÄGG



Sd 0,03m

DIFFUSIONSÖPPET



W1

VATTENTÄTHET



2 MÅN

UV-EXPONERING

KVALITETS-/MILJÖBEDÖMNING



SVANENS
Husproduktportal

Användningsområde

Mataki vindskyddsprodukter används som vindskydd bakom fasadmateriell i ventilerade och dränerade väggkonstruktioner (luftspalt). I termiskt isolerade väggkonstruktioner då insidan är försedd med en åldringsbeständig luft- och ångspärr. Halotex® W10 kan även kombineras med ångbromsen Mataki Halotex® D50 eller D20.

Funktion

Vindskyddet förhindrar att luft blåser igenom isolering vilket reducerar den termiska isoleringens prestanda. Samtidigt som produktens yta är vind- och vattenavvisande har den förmågan att bidra till uttorkning av fukt som kan finnas i väggen. Vindskyddet är diffusionsöppet och bidrar på så sätt till att byggnaden får rätt prestanda i förhållande till gällande rekommendationer för fukt och byggande. Bäst resultat uppnås alltid om fasadmaterialet monteras så fort som möjligt. Vindskyddet kan stå exponerat utan fasad i max två månader.

Artikelnr	Benämning	Format	Yta m ² /rl	Antal/pall	Vikt/rulle	EAN-kod
50669001	Vindskydd Halotex® W10	2,8 x 12,5 m	35	90 rlr	4 kg	7392154066906
50662101	Vindskydd Halotex® W10	2,8 x 25 m	70	68 rlr	8 kg	7392154066210
50662501	Vindskydd Halotex® W10	2,8 x 50 m	140	50 rlr	17 kg	7392154066258