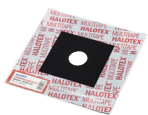


**NORTETT®**



# HALOTEX® GUIDE



# HALOTEX® BRUKSOMRÅDER

HALOTEX® er en høykvalitets produktserie fra Nortett, som fokuserer på luft, damp- og vanntetting av bygget fra grunnmur til møne. Her vil du finne både vindsperrer og undertak, lim, taper og mansjetter. Kort sagt alt du trenger for å sikre kvalitet i henhold til alle relevante myndighetskrav.

Alle produkter i Halotexserien er nøye vurdert og testet, og tilfredsstillende alle relevante krav i det norske markedet.

**HALOTEX®  
RS 10  
UNDERTAK**

**HALOTEX®  
M 10  
DAMPSPERRELIM**

**HALOTEX®  
SVILLEMEMBRAN**

**HALOTEX®  
MULTI TAPE  
UNIVERSALTAPE**

**HALOTEX® TN 40**  
SLØYFEBÅND

**HALOTEX® M 20**  
LIM TIL  
UNDERTAK  
OG VINDSPERRE

**HALOTEX®**  
UNIVERSAL-  
MANSJETT

**HALOTEX® M 30**  
BUTYL  
FUGEMASSE

**HALOTEX®**  
FLEX TAPE 60  
DAMPSPERRETAPE

**HALOTEX®**  
TB 100  
BUTYL  
KLEBEBÅND

# HALOTEX® UNDERTAK RS10



- Kraftig og robust diffusjonsåpent undertak med kondensduk på baksiden.

LENGDE: **50 M**  
BREDDE: **1,5 M**  
ART.NR.: **111 569**

**BRUKSOMRÅDER:** HALOTEX® RS10 er et kombinert undertak og vindsperre til skrå tretak med takfall ned til 15°C. Gjennomtrampsikker. Mellomlager kondens.

**BRUKSANVISNING:** HALOTEX® RS10 monteres på tvers av sperrene. Kan monteres rett på sperrene eller på taktro av f.eks. rupanel. Mellom 15°C til 18°C takfall skal det alltid benyttes NORTETT® Sløyfebånd.

**OPPBEVARING:** Oppbevares beskyttet mot direkte sol.

# HALOTEX® VINDSPERRE W25



➤ En av markedets mest robuste og dampåpne vindsperrer.

LENGDER: **25/50 M**  
BREDDER: **1,3/2,8/3,0 M**  
ART.NR.: **113422/113426/113457/113461/113465**

**BRUKSOMRÅDER:** HALOTEX® Vindsperre W25 er en 120 g/m<sup>2</sup> UV-stabilisert duk med vannavstøtende- og dampåpen overflate. Duken er bygget opp av 3 sjikt med dampåpen og vanntett film i midten og polypropylenfiberduk på over- og underside. Egner seg særlig godt som utvendig vindsperre i isolerte yttervegger og takkonstruksjoner av tre.

**BRUKSANVISNING:** Monteres med klemte skjøter. Ved bruk av vindsperreprodukter på rull må det sørges for god nok avstiving av bygget. For enklere montering, benytt NORLETT® rims for å sikre lufttetting rundt dører og vinduer.

**TEMPERATURBESTANDIGHED:** -40°C til +80°C.

**OPPBEVARING:** Oppbevares beskyttet mot direkte sol.

# HALOTEX® VINDTETT W5



- Enkel vindsperre for bruk i varmeisolerte yttervegger og takkonstruksjoner av tre.

LENGDER: **25/50 M**  
BREDDER: **1,4/2,8 M**  
ART.NR.: **112 263/112 268/113 040/113 043**

**BRUKSOMRÅDER:** HALOTEX® Vindtett W5 er best egnet til bygging i regulert miljø, f.eks. elementproduksjon. Bør ikke benyttes i værharde strøk eller i perioder med harde vær-påkjenninger. Egner seg ikke som vindsperre utenp GU-gips eller asfalt vindtett.

**BRUKSANVISNING:** Monteres med klemte skjøter. Ved bruk av vindsperreprodukter på rull må det sørges for god nok avstiving av bygget.

# HALOTEX® FLEX TAPE 60



➤ Byggtape til innendørs skjøting av dampsperre. Kleber godt til de fleste bygningsmaterialer.

BREDDE: **60 MM**  
LENGDE: **25 M**  
FORPAKNING: **10 RULLER PR. ESKE**  
ART.NR.: **742 044**

**BRUKSOMRÅDER:** Flex Tape 60 benyttes i innvendig konstruksjon for sikre lufttette skjøter på dampsperrer, samt lufttette overganger mellom dampsperre og andre bygningsdeler. Egner seg også til reparasjoner og sikring av lufttette gjennomføringer. Kleber godt på de fleste bygningsmaterialer.

**BRUKSANVISNING:** Klebes på tørre, støv-, fett-, og isfrie overflater. Brukstemperatur fra +5°C til +40°C.

**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +5°C til +30°C.

**RENGJØRING:** Mekanisk.

# HALOTEX® MULTI TAPE 60



➤ Universaltape med maksimal klebekraft til innvendig og utvendig bruk. Kleber på de fleste bygningsmaterialer.

BREDDER: **60 MM**  
LENGDE: **25 M**  
FORPAKNING: **10 RULLER PR. ESKE**  
ART.NR.: **740 100**

**BRUKSOMRÅDER:** Multi Tape 60 benyttes for å sikre lufttette overganger mellom undertak, vind- og dampspærre, og andre bygningsdeler. Egner seg også til reparasjoner og sikring av gjennomføringer. Kleber godt på de fleste bygningsmaterialer.

**BRUKSANVISNING:** Klebes på tørre, støv-, fett-, og isfrie overflater. Brukstemperatur fra -10°C til +40°C.

**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +5°C til +30°C.

**RENGJØRING:** Mekanisk.

# HALOTEX®

## MULTI TAPE 100



➤ Universaltape med maksimal klebekraft til innvendig og utvendig bruk. Kleber på de fleste bygningsmaterialer.

BREDDE: **100 MM**  
LENGDE: **25 M**  
FORPAKNING: **6 RULLER PR. ESKE**  
ART.NR.: **741 029**

**BRUKSOMRÅDER:** Multi Tape 100 benyttes for å sikre lufttette overganger mellom undertak, vind- og dampspærre, og andre bygningsdeler. Egner seg også til reparasjoner og sikring av gjennomføringer. Kleber godt på de fleste bygningsmaterialer.

**BRUKSANVISNING:** Klebes på tørre, støv-, fett-, og isfrie overflater. Brukstemperatur fra -10°C til +40°C.

**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +5°C til +30°C.

**RENGJØRING:** Mekanisk.

# HALOTEX® TB 100



➤ Elastisk og klebrig butyl tettebånd. Sikrer tette gjennomføringer.

BREDDE: **100 MM**  
LENGDE: **10 M**  
FORPAKNING: **12 RULLER PR. ESKE**  
ART.NR.: **740 000**

**BRUKSOMRÅDER:** HALOTEX® TB 100 benyttes for å sikre lufttette overganger mellom undertak, vind- og dampspærre, og andre bygningsdeler. Egner seg også til sikring av gjennomføringer og reparasjoner. Kleber godt på de fleste bygningsmaterialer.

**BRUKSANVISNING:** Klebes på tørre, støv-, fett-, og isfrie overflater. Brukstemperatur fra +5°C til +40°C. Må beskyttes mot UV-stråler innen 2 måneder.

**OPPBEVARING:** Oppbevares beskyttet mot direkte sol mellom +5°C til +40°C.

**RENGJØRING:** Mekanisk.

# HALOTEX® TN 40



➤ Armert butylbånd til bruk under sløyfer for å hindre vanninnsig i byggeperioden.

BREDD: **40 MM**  
LENGDE: **10 M**  
FORPAKNING: **10 RULLER PR. ESKE**  
ART.NR.: **740 003**

**BRUKSOMRÅDER:** Klebebånd for bruk mellom sløyfer og underlagsbelegg for å hindre vanninnsig i spikergjennomføringer. Kan også benyttes som tetting mellom bygningselementer. Kleber til de fleste bygningsmaterialer.

**BRUKSANVISNING:** Festes direkte på sløyfen eller undertaket. Benyttes på tørre, støv-, fett og isfrie overflater. Brukstemperatur fra -10°C til +40°C.

**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +5°C til +40°C.

**RENGJØRING:** Mekanisk.

# HALOTEX® M 10



➤ Lim for å sikre lufttette overganger mellom dampspærre og porøse overflater.

VOLUM: **310 ML/360 G**  
FORPAKNING: **20 TUBER PR. ESKE**  
ART.NR.: **740 009**

**BRUKSOMRÅDER:** For permanent lufttett liming av dampspærreskjøter og sammenføyninger

**BRUKSANVISNING:** Kan benyttes ned til -5°C. Påføres i 4-8 mm limstreng på en side. Limflatene må være tørre, støv-, fett-, og isfrie. Sammenføres med et lett trykk. OBS! Limstrengen må ikke klemmes flat.

**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +15°C til +25°C.

**RENGJØRING:** Uherdet: Vann. Herdet: Mekanisk.

# HALOTEX®

## M 20



- **Spesiallim for utvendig bruk på vindsperrer, undertak, svillemembran, tetting mot pipe mm.**

**VOLUM: 310 ML/360 G**  
**FORPAKNING: 20 TUBER PR. ESKE**  
**ART.NR.: 741 025**

**BRUKSOMRÅDER:** Benyttes til liming av undertak og vindspjerre i Halotex systemet. HALOTEX® M 10 gir utmerket feste på de fleste bygningsmaterialer. NB! Kan ikke benyttes på TPU (polyuretan) materialer, f.eks. HALOTEX® RS10.

**BRUKSANVISNING:** Kan benyttes ned til -5°C, men limet må ha en minimustemperatur på +7°C. Påføres på tørt, støv-, fett-, og isfritt underlag på en side. Flatene presses sammen omgående.

**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +15°C til +25°C.

**RENGJØRING:** Uherdet: White spirit. Herdet: Mekanisk.

# HALOTEX®

## M 30



- Ikke-herdende fugemasse til tetting mot f.eks. grunnmurskrone, pipe, rundt vinduer og dører, mm.

VOLUM: **310 ML/360 G**  
FORPAKNING: **12 TUBER PR. ESKE**  
ART.NR.: **742 040**

**BRUKSOMRÅDER:** Tetting i konstruksjoner som krever lufttette fuger og sammenføyninger. HALOTEX® M30 har god heft til de fleste bygningsmaterialer uten primer.

**BRUKSANVISNING:** Flatene skal være rene og tørre. Påføringstemperatur mellom +5°C og +40°C.

**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +5°C til +25°C.

**RENGJØRING:** Uherdet: White spirit. Herdet: Mekanisk.

# HALOTEX®

# SVILLEMEMBRAN

# UNIVERSAL



- Alt-i-ett svillemembran for tetting mot grunnmur, vindsperre på vegg, og mot radonsperre.

LENGDE: **15 M**  
BREDDE: **FRA 0 TIL 350 MM**  
FORPAKNING: **1 RULL PR. ESKE**  
ART. NR.: **742 050**

**BRUKSOMRÅDER:** HALOTEX® Svillemembran Universal brukes under trekonstruksjoner på murt eller støpt ringmur / grunnmur, eller på støpt plate. Erstatte tradisjonelle løsninger med laftevatt og grunnmurspapp.

**OPPBEVARING:** Oppbevares beskyttet mod direkte sol mellom +5°C til +30°C.

**BRUKSANVISNING:** HALOTEX® Svillemembran Universal legges med butylstripene ned på en avrettet murkrone som er fri for is, snø og vann. Skjøtes med ytterveggs vindsperresjikt med klemte omlegg, og eventuelt mot radonsperre.

# HALOTEX®

## UNIVERSAL- MANSJETTER



➤ Universalmansjetter for lufttette rørgjennomføringer både utvendig og innvendig.

RØRDIM.: 15-25 MM:	ART. NR.: <b>740 015</b>
RØRDIM.: 40-60 MM:	ART. NR.: <b>740 017</b>
RØRDIM.: 60-90 MM:	ART. NR.: <b>740 019</b>
RØRDIM.: 90-110 MM:	ART. NR.: <b>740 021</b>
RØRDIM.: 125-160 MM:	ART. NR.: <b>740 023</b>
RØRDIM.: 160-200 MM:	ART. NR.: <b>740 025</b>

**BRUKSOMRÅDER:** HALOTEX® Universalmansjetter benyttes for lufttetting ved gjennomføring av rør fra 15 til 200 mm diameter, gjennom dampsperre, vindsperre og undertak.

**BRUKSANVISNING:** Kan brukes både utvendig og innvendig. Hver mansjett har utstanset hull. Klebes på tørre, støv-, fett-, og isfrie overflater. Brukstemperatur fra -10°C til +40°C.










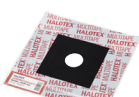
**OPPBEVARING:** Lagres beskyttet mot direkte sol mellom +5°C til +30°C.

**RENGJØRING:** Mekanisk.

# HALOTEX®

# KONVERTERINGS-

# TABELL

PRODUKTNAVN	ERSTATTER
 <p><b>HALOTEX® FLEX TAPE 60</b> ARTIKKEL: 742 044 NOBB: 51275276</p>	DAFA GRØNN
 <p><b>HALOTEX® MULTI TAPE 60</b> ARTIKKEL: 740 100 NOBB: 51275242</p>	MULTI TAPE 60
 <p><b>HALOTEX® MULTI TAPE 100</b> ARTIKKEL: 741 029 NOBB: 51275257</p>	MULTI TAPE 100
 <p><b>HALOTEX® TB100</b> ARTIKKEL: 740 000 NOBB: 51275193</p>	NORTETT TETTEBÅND/ FLEX BAND
 <p><b>HALOTEX® TN40</b> ARTIKKEL: 740 003 NOBB: 51275185</p>	NORTETT SLØYFEBÅND
 <p><b>HALOTEX® M10</b> ARTIKKEL: 740 009 NOBB: 51275204</p>	DAFA FOLIEKLEBER
 <p><b>HALOTEX® M20</b> ARTIKKEL: 741 025 NOBB: 51275212</p>	DELTA THAN
 <p><b>HALOTEX® M30</b> ARTIKKEL: 742 040 NOBB: 51275238</p>	DAFA BUTYL 200
 <p><b>HALOTEX® SVILLEMENBRAN UNIVERSAL</b> ARTIKKEL: 742 050 NOBB: 51141746</p>	SVILLEMENBRAN
 <p><b>HALOTEX® UNIVERSAL- MANSJETTER</b></p>	DAFA UNIVERSAL MANSJETT



# HALOTEX®

HALOTEX® er en produktserie for luft- og fukttetting av bygninger fra grunnmur til møne. Alle produktene i serien er enten produsert av, eller på grunnlag av spesifikasjoner fra Nordic Waterproofing Group. HALOTEX® Leveres i Norge av NORTETT®.

Både NORTETT® og HALOTEX® er registrerte varemerker eid av Nordic Waterproofing Group.

# HALLOTEX<sup>®</sup>

## GUIDE

NORDIC   
WATERPROOFING

Tel: 69 83 34 40 • [post@nordicwaterproofing.com](mailto:post@nordicwaterproofing.com)