

## alpha Basis Undertag ML



alpha Basis Undertag ML er et let og diffusionsåbent undertag. DUKO klassificeret som ML (Mid-dellav).

### Highlights

- Let og diffusionsåbent undertag
- Tåler vejrlig i 2 måneder
- Vandtæthedsklasse W1
- DUKO klassificeret (Mid-dellav)
- 20 års genetableringsgaranti

### Egenskaber

Basis Undertag ML er et let, men slidstærkt undertag. Det er også meget diffusionsåbent, således at den kan ligge helt op ad isoleringen.

### Anvendelse

Anvendes som selv bærende undertag i både ventilerede og ikke-ventilerede konstruktioner med en taghældning over 15 grader. Kan også anvendes som vindspærre.

### Montage

Montageanvisning skal følges nøje. Den trykte side af undertaget skal vende udad og alle samlinger tapes med UV-tape. Maks. spærafstand (cc) 1 meter. Kan monteres både på langs og på tværs af spær. Har du brug for råd og vejledning se mere på [betapack.dk](https://betapack.dk).

### Begrænsninger

alpha Basis Undertag ML er IKKE trædesikker eller faldsikker.

#### Levetid og garanti

Forventet levetid:	50 år
Genetableringsgaranti:	20 år
Systemgaranti:	30 år

#### Opbevaring

Rullerne skal opbevares stående lodret. Tørt og frostfrit. Må ikke udsættes for direkte sollys.

#### Eksponering

Maksimalt 2 måneders eksponering for UV / vejrlig.

## alpha Basis Undertag ML

### Dimensioner

DB-nr.	Bredde	Længde	Tykkelse	Membranvægt	Rullevægt	Pakkeantal
1722250	1,1m	50m	0,6mm *	143g/m <sup>2</sup> **	9,4 kg	24 rl / pl
2347028	1,5 m	50m	0,6mm *	143g/m <sup>2</sup> **	12,8 kg	24 rl / pl

\* Minimum

\*\* Tolerance +/- 20%

### Tekniske egenskaber

<b>Farve</b>	Sort / grå	
<b>Materiale</b>		
Overside	Kunststoffilt	
Underside	Kunststoffilt kombineret med diffusionsåben plastfilm	
<b>Egenskaber</b>	<b>Norm</b>	<b>Værdi</b>
Fleksibilitet ved kulde	EN 13859-1 / EN1109	-40°C
Diffusionsmodstand Z-værdi	EN 13859-1 / EN12572	0,17 GPa s m <sup>2</sup> /kg
Brandklasse	EN 13501-1	E
Vandtæthedsklasse	EN 13859-1	W1
Trækstyrke langs / tværs	EN 13859-1 / EN12311	290/5cm / 260/5cm
Brudforlængelse langs / tværs	EN 13859-1	60% / 80%
Rivefasthed langs/ tværs	EN 13859-1 / EN12310	180N / 220N

**DUKO<sup>®</sup> ML**

alpha Pro undertag ML er klassificeret af DUKO, der er en frivillig ordning for klassifikation af undertage i forhold til anvendelsen.

### Miljø og bæredygtighed

<b>LCA (GWP total) A1-A3</b>	0,55 kg CO <sub>2</sub> eq /m <sup>2</sup> ***
<b>DGNB</b>	Ja / tilgængelig på <a href="https://betapack.dk">BetaPack.dk</a>
<b>EPD</b>	Ja / tilgængelig på <a href="https://betapack.dk">BetaPack.dk</a>
<b>Miljømærkning</b>	Produktinformation er deklareret til Nordisk Miljømærkning Nybyggeri jf. generation 3 og 4. Produktet er ikke certificeret med Svanemærket.
<b>EU Taksonomi erklæringer</b>	Ja / tilgængelig på <a href="https://betapack.dk">BetaPack.dk</a>
<b>Sikkerhedsdatablad</b>	Nej, ikke relevant
<b>Affaldskode (EAK)</b>	17 02 03

\*\*\* Data på baggrund af produktspecifik EPD data.

**CE**  
13859