

Fiberfilt 50 gr.

Produktnummer	Produktnavn	NOBB-nummer
115500	Fiberfilt remse 50g 10 cm x 25 m	24004129
115499	Fiberfilt remse 50g 10 cm x 50 m	40997033
115498	Fiberfilt remse 50g 10 cm x 100 m	40997041
115501	Fiberfilt 50g 100 cm x 10 m	24004111
115502	Fiberfilt 50g 100 cm x 25 m	24004103
115505	Fiberfilt 50g 100 cm x 50 m	24004095
115510	Fiberfilt 50g 100 cm x 100 m	24004087

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE

Beskrivelse

Fiberfilt 50 gr. er en spunnet duk av polypropulen.
 Materialet er vannfast, damp åpen, antistatisk, antibakteriell, strekkfast og rivesterk.

Bruksområde

Benyttes som forsterkning / armering til smøremembran, ved tetting av skjøter, for å forhindre sprekkdannelse årsaket av spenninger i underlaget eller den flislagte overflaten.

Farger

Hvit

Overflatebehandling

-

Tilbehørsprodukter

-



2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Produktnummer	Bredde	Lengde
115500	10 cm	25 m
115499	10 cm	50 m
115498	10 cm	100 m
115501	100 cm	10 m
115502	100 cm	25 m
115505	100 cm	50 m
115510	100 cm	100 m
Tykkelse	Vekt	
0,23 ±0,03 mm	50 gr./m ²	

Fiberfilt 50 gr.

Egenskaper	Verdi	Metode
Densitet	0,172 g/cc	ASTM D3575
Strekfasthet	2,4 kN/m	ISO 527-1
Tøyelighet	122 %	ISO 527-1
Deformasjon ved maksimum belastning	111 %	ISO 527-1
Antall lag polypropulene	2	
Dampmotstand	Dampåpen / Ingen synlige forandringer	EN 438
Vannmotstand	Bestått	EN 1928B
Vedheft til lim	0,29 N/mm ²	ASTM D 1926
Vedheft til smøremembran	0,29 N/mm ²	ASTM D 1926
Vandamp diffusjon, koeffisient,	31419 μ	DIN EN 12086

3. MONTERING/UTFØRELSE

Fiberfilt 50 gr. monteres våt i vått.
Smør først et godt lag med smøremembran på det område som skal dekkes med Fiberfilt. Smør noe bredere en det Fiberfilten er slik at også kantene på Fiberfilten får feste i membranen. Legg så ut Fiberfilt 50 gr. i den våte membranen. Stryk forsiktig over Fiberfilten slik at den blir gjennomtrukket av membran. Påse at der ikke finnes noen luftbobler.
Smør så på et nytt lag med membran. Hver nøye med kanter slik at de blir dekket fullt ut.
Følg alltid membranprodusentens anvisninger i.h.t. mengde, tørketid og påføringsmetode.

NS 3420-kode for utførelse

-

NS 3451-kode for bygningsdel

-

Referanse til NBI byggdetaljer

-

Transport og lagring

Fiberfilt skal lagres i sin originale innpakning mellom +5 – 25 C°.

4. AVFALLSBEHANDLING

Avfallskode(r) etter den europeiske avfallslisten

16 01 19 Plast

Fiberfilt 50 gr.

5. HMS-REFERANSER

Fiberfilt 50 gr. inneholder ingen giftige eller miljøfarlige stoffer.
Se HMS-faktablad.

Miljødeklarasjon, miljømerking

-

Karakterer i henhold til ECoproduct (nivå 1)

Ikke beregnet

6. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

Produktdokumentasjon/tekniske godkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

Produktet er testet iht. REACH Regulation EC. No. 1907/2006 av TÜV Rheinland Ltd.
Der er ikke påvist noen stoffer fra Authorization List eller Candidate list. (Report No. IND/BLR/CH/2011/03833).

CE-merking

Der foreligger ingen harmonisert standard for dette produktet.

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

-

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør	Askøy Murerverktøy AS
Adresse	Storebotn 65
Postnr. og poststed	5309 Kleppestø
Telefon	+47 55 94 74 94
Telefaks	+47 55 94 74 95
E-post	ragnar@askmur.no
Internett	www.askmur.no