

FI	SE	EN	Arvo / Värde / Value
Materiaali	Material	Material	Kupari / Butyylimassa
Pituus	Längd	Length	5 m
Leveys	Bredd	Width	200 mm
Kuparin paksuus	tjocklek av koppar	Thickness of copper	0,17 mm
Venymä	Förlängning	Elongation	12 %
Liima	Lim	Adhesive	Butyyli
Rakenteen paksuus	Strukturens höjd	Height of structure	2 mm
Asennustemperatuur	Bearbetnings-temperatur	Processing temperature	+5 °C / +35 °C
Lämmönkestävyys	Värmemotstånd	Resistance to temperature	-40 °C / +90 °C

Annetut tekniset tiedot ovat mitattuja keskiarvoja. Ohjeistamme testaamaan materiaalin soveltuvuutta aiotuun käyttötarkoitukseen. Yritys (2842430-7) säilyttää oikeuden kehittää ja parantaa tuotteita, joka voi vaikuttaa muutoksiin ominaisuuksissa ja tuotetiedoissa. **V08/2022**

All the technical data are average values. We advise to test the material required to ensure the suitability of intended application. The company (FI28424307) reserves the right to improve products and change specifications which may alter performance. **V08/2022**

Antisammal 200 mm x 5 m

Kuparinen harjalle asennettava nauha ehkäisee sammaleen muodostumista katoille

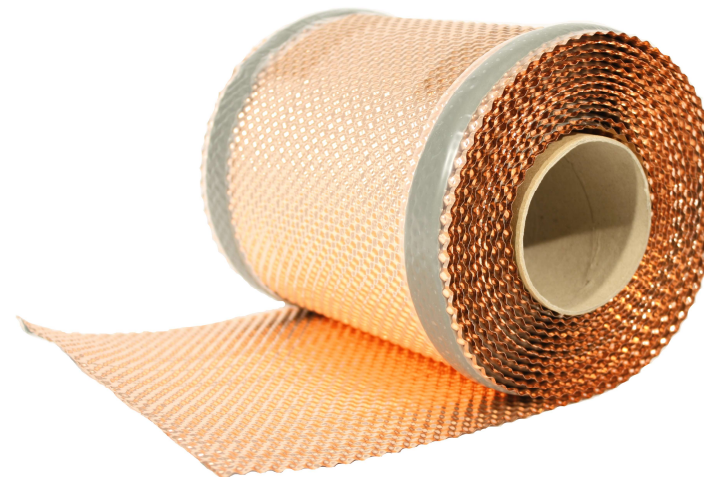
Butyyliliimaraidat kiinnitystä varten

Copper band installed on the ridge area prevents moss formation on the roof

Self-adhesive butyl stripes for tacking

Kopparband installerad på taknockarea förhindrar mossbildning på taket

Självhäftande butylimränder för häftning



Tuotekuvaus:

Katon harja-alueelle asennettava kuparinen ANTISAMMAL – sammaleenestonauha soveltuu erityisesti tiili- ja huopakatoille ehkäisemään sammaleen muodostumista. Kohokuvioitu kupariprofiili luottaa sadeveden mukana yhdisteitä, jolla on heikentävä vaikutus sammaleen kasvuolosuhteisiin.

Asentaminen:

Kuparinen ANTISAMMAL – sammaleenestonauha voidaan leikata rullasta saksilla haluttuun pituuteen tai leveyteen. Taustapinnan reuna-alueilla on 2 butyyli-liimaraita kiinnitystä varten. Poista liimaraitoja suojaava muovi ja paina ANTISAMMAL-sammalaanestonauhaa tiiviisti alustaa vasten, jotta pinnat tarttuvat toisiinsa. Hiekkasirotteisilla huopakatoilla kiinnitys tulee suunnitella ja testata erikseen. Paikoissa, joissa sadeveden alavirtaus keskeytyy esimerkiksi savipiipun tai muun kattovarusteen vuoksi, on sijoitettava uusi ANTISAMMAL-sammaleenestonauha veden alavirtausta häiritsevän objektin alapuolelle.

Ennen asentamista puhdista pinnat huolella tartuntaa heikentävästä aineksestä. Tuotteen asentaminen alle + 5° lämpötiloissa, märälle alustalle, tai jännitykseen ei ole suositeltavaa ilman erityisiä toimenpiteitä.

Processing (EN):

Use scissors to cut the structured ANTISAMMAL - copper ridge strip into sections. Pull off the cover film of the adhesive strips on the back. Press the adhesive strip down intensively so that the metal and the adhesive lie flat on the substrate. If there are interruptions in the flow of water, such as skylights, chimneys, etc., another ANTISAMMAL-strip is needed to place below the break.

Before processing, clean soiled or porous, sandy surfaces.

Processing at temperatures below + 5° and as well as on damp subsoil and with applied tensile force is generally not recommended.

Bearbetning (SE):

Använd en sax för att klippa den strukturerade ANTISAMMAL - kopparkantremsan i sektioner. Dra av täckfilmen på de självhäftande remsorna på baksidan. Pressa ner limremsan intensivt så att metallen och limmet ligger plant på underlaget. Om det finns avbrott i vattenflödet, såsom takfönster, skorstenar etc., behövs ytterligare en annan ANTISAMMAL-list under skorsten etc.

Rengör smutsiga eller porösa, sandiga ytor före bearbetning. Bearbetning vid temperaturer under + 5° och samt på fuktig undergrund och med applicerad dragkraft rekommenderas i allmänhet inte.

Varastointi / Storage / Lagring:

Varastoidaan säältä ja suoralta auringonvalolta suojattuna sisätiloissa alle 30°C lämpötilassa. Säilytys yli 30°C lämpötiloissa voi johtaa ylimääräisiin ongelmiin liimaa suojaavan muovin irrottamisessa.

Structured copper ridge tape can be stored indoors at a maximum room temperature of 30°C. Storage above 30°C may lead to difficulties in removal of the cover strip from the adhesive.

Strukturerad kopparkocktejp kan förvaras inomhus i en rumstemperatur på max 30°C. Förvaring över 30°C kan leda till svårigheter att ta bort täckremsan från limmet.

Pakkaustiedot / Packing / Förpackning:

Tuotekoodi	Pituus	kpl./tk.	rll./lava
W3125	5 m	4	-

Kontakti / Kontakt / Contact: Timberfinder Oy | Karjarannantie 18 | FI-28100 Pori – Finland | Ph.: +358 (0) 45 808 7770

Web: www.timberfinder.com | Mail: info@timberfinder.com