

GLAVA VVS- TAPE 50M

Uarmert, diffusjonstett og ubrennbar aluminiumstape for taping av rørskål med alufolie.



Dimensjon / beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE		INNHOLD PR. PALL		NOBB- nr	NRF- nr	Varenr
	stk	m ³	stk	m ³			
50 x 50000 mm	24	0.02			24450611	9403703	698004

MONTERING / UTFØRELSE

Oppbevaring: Oppbevares i romtemp. +18 til +20°C

Monteringstemperatur: Underlaget må ha temperatur mellom +5 og +55 0C. Tapen kan monteres ned mot lufttemp. På 0°C så lenge underlaget er fri for støv og fukt

Overflatetemperatur: Tåler overflatetemperatur under drift fra -20 til +120°C

Underlaget: Underlaget for tapen må være tørt og fritt for smuss, støv, fett, olje o.l.

Lamellmatte: Langsgående skjøter skal være festet mekanisk med spesialstiftemaskin f.eks. Bostich T5, før de tapes med Glava VVS- tape 75M. Alle tverrskjøter skal også tapes.

Glava Tapelock Rørskål: Tverrgående skjøter skal tapes med Glava VVS- tape 50M. Disse rørskålene leveres med egen langsgående tape for overlapp.

Feste: Stryk tilslutt hardt over tapen slik at armeringsmønsteret fra underlaget fremtrer gjennom tapen og slik at limstoffet aktiveres til underlaget.

Forøvrig henvises til monteringsanvisning for VVS- Tape, Lamellmatte eller TapeLock Rørskål på våre web sider.

Glavas produktsortiment er under løpende utvikling, og Glava forbeholder seg retten til å endre produktsortiment og spesifikasjoner.

ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Klebeegenskaper: Akrylbasert limstoff for meget gode og lantidsvarende heftegenskaper

Brannklassifisert: Ren aluminiumstape som hindrer røyk- og flammespredning

Diffusjonstett: Fuktig luft trenger seg ikke gjennom tapens overflate

Sporbarhet: Preget med Glava logo for kontroll

DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Materiale: Aluminium

Total tape tykkelse: 0,12 mm (120 µm). Aluminiumen alene (30 µm)

Farge: Aluminium (sølv)

Bruddstyrke: 95,5 N / 25 mm

Temperatur ved montering: +5 °C til +55 °C (Anvendes ned til 0°C hvis overflaten er fri for fukt.)

Anvendelsestemperatur: -20 °C til +120 °C (Tåler 140 °C for kortere perioder.)

Vandamp- permeabilitet: <1g/ m² per døgn (Ved 38 °C og 90 % RH.)

UV- bestandig: Ja

Beskyttelsespapir: Limflaten er beskyttet av papir som fjernes før montering

Brannklasse: Class 1 og class 0 iht BS476. Non- combustible iht FTPS Part 5 - *flammespredning*

DNV godkjent for bruk på alle materialer som er klassifisert "non- combustible".

Overholder DNV's "Rules of classification of ships and mobile offshore units" for bruk ombord på skip.

Pallstørrelse: 1200 x 800 mm = 48 krt. (1152 ruller)

MILJØPÅVIRKNING

Produktet er fri for halogener og isocyaneter.

HMS - REFERANSER

Allergier: Det er ikke sannsynlig at det kan utvikle seg allergier ved arbeide med aluminiumstape

BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHHT. NS 9431

Produktet kan leveres på alle godkjente deponi

TEKNISK SERVICE

Produsent/ leverandør: GLAVA AS

Organisasjonsnummer:NO 912 008 754 MVA

Postadresse: Postboks F, 1801 Askim

Telefon: +47 69 81 84 00

Faks: +47 69 81 84 78

E- post: post@glava.no

Internett: glava.no