

# PAROC Tettetape og tapeark

PAROC Tettetape (XST 013)

PAROC Tapeark (XST 012)



**PAROC Tettetape (XST 013)** brukes innendørs til å tette skjøter og reparere luft- og dampsperrer.

Tettetapen er laget av UV-stabilisert polyetylenfilm med PET-filamentforsterkning i samsvar med DIN 4108-11. Tapen har et svært klebende og fuktresistent polyakrylatlim med utmerket aldringsmotstand.

Tettetapens funksjon er å forhindre at fuktigheten i romluften overføres til strukturen gjennom skjøtene i luft- og dampsperreren. Tapen plasseres over skjøten til den overlappede luft- og dampsperreren slik at skjøten plasseres over en stender. På denne måten kan tapen presses godt på plass. Sjøttet i luft- og dampsperrrelaget må være helt lufttett.

**PAROC Tapeark (XST 012)** brukes til å reparere hull i luft- og dampsperreren, for eksempel når det må lages hull for å blåse løs ull inn i konstruksjonen.



## GODKJENNINGER:

P-merket og typegodkjent i Sverige (SC1435-11), Emissionsbevis Emission code EC1 Plus

## SØK

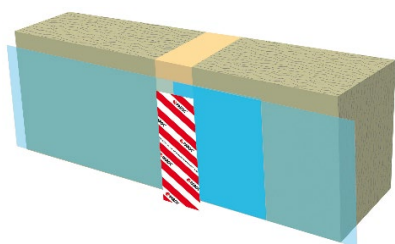
Bygningstetning, lufttett liming og tetting av gjennomføringer og overlapp av vind-/dampsperrer

## EMBALLASJE / LAGRING:

Pappemballasje. Oppbevares på et tørt sted ved en temperatur mellom +5 og +25 °C, beskyttet mot UV-stråling.

## MÅL

Produktkode	Tykkelse	Bredde x Lengde	Emballasje	Produktets vekt	EAN 64380
<b>PAROC Tettetape (XST 013)</b>	0,34 mm	50 m x 25 m	12 ruller / pakke.		8540553
<b>PAROC Tapeark (XST 012)</b>	0,34 mm	250 mm x 260 mm	50 stk / rull 4 ruller / pakke		8575474



## INSTALLASJON

Tett alle skjøter og hull i luft- og dampsperran med godkjent og aldersbestandig PAROC Tettetape (XST 013). Installasjonstemperatur  $-5$  til  $+40$  °C. Overflatene som skal teipes må ha støtte bak, samt være fett- og støvfrie. Temperaturområdet for bruk er  $-40$  °C til  $+80$  °C.

Tapen er egnet for plast, pp-fleece, aluminium, MDF og treplater. For taping av skjøter på MDF-plater, anbefaler vi forbehandling med primer.

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Egenskap	verdi	I henhold til
MEKANISKE EGENSKAPER		
Strekfasthet, EN ISO 29864	$\geq 50$ N/ 25 mm	
Forlengelse, EN 29864 (%)	20 %	
Heftevne, EN 29864	$\geq 30$ N/ 25 mm	
FUKTEGENSKAPER		
S <sub>d</sub> -verdi	45 meter	
Resirkulering	Resirkulering via forbrenning	

## TILBEHØR

- PAROC Plastfolie 012 och 020 (XMV 012 og XMV 020)
- PAROC Hjørnetett (XMV 002)

