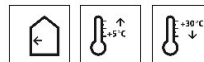


# Teknisk faktablad

## Sto Stucco Tape

Høykvalitativ skumtape med klebekant



### Karakteristikk

- Anvendelse**
- ideell for fuge-, vegg- og taktilslutninger ved tørrkonstruksjoner og pussarbeid
  - innvendig
  - for kanttilslutning i systemet StoSilent Direct
  - som frakoblingstape for Sto sine innvendige isolasjonssystemer for vegger

- Egenskaper**
- hindrer sprekke dannelse
  - med klebekant

### Tekniske data

Kriterium	Standard/forskrift	Verdi/ enhet	Anvisning
Temperaturbestandighet		-40–80 °C	
Bulketthet		29 kg/m <sup>3</sup>	

Angitte karakteristiske verdier er gjennomsnittsverdier eller omtrentlige verdier. På grunn av bruk av naturlige råstoffer i våre produkter kan angitte verdier i enkelte leveranser avvike noe. Dette påvirker imidlertid ikke produktets egnethet.

### Underlag

- Krav**
- Underlaget må være tørt, bærekraftig og fritt for stoffer som kan påvirke vedheften (f.eks. fett og smuss).

### Påføring

- Påføringstemperatur**
- Laveste påføringstemperatur: +5 °C  
Høyeste påføringstemperatur: +30 °C

- Påføring**
- iht. arbeidsanvisning for gjeldende system

- Anvisninger, anbefalinger, spesielt, øvrig**
- unngå direkte sollys

### Leveranse

- Farge**
- hvit

## Teknisk faktablad

# Sto Stucco Tape

<b>Forpakning</b>	rull
-------------------	------

### Lagring

<b>Lagringsforhold</b>	Lagres tørt.
------------------------	--------------

### Merking

<b>Produktgruppe</b>	Verktøy, tilbehør akustikk
----------------------	----------------------------

### Særskilte opplysninger

Informasjonen eller dataene i dette tekniske faktabladet har til formål å sikre normal bruk og egnethet, og er basert på vår kunnskap og erfaring. De fritar imidlertid ikke brukeren fra eget ansvar for å kontrollere egnethet og bruk.

Anvendelser som ikke er uttrykkelig nevnt i dette tekniske faktabladet får kun utføres etter samråd. Uten samtykke handler brukeren på eget ansvar. Dette gjelder spesielt for kombinasjoner med andre produkter.

Ved publisering av et nytt teknisk faktablad opphører gyldigheten til tidligere utgivelser. Den siste utgaven finnes tilgjengelig på internett.

Sto Norge AS  
Postadresse:  
Waldemar Thranes gate 98A  
N - 0175 Oslo  
Besøksadresse:  
Waldemar Thranes gate 98B  
N - 0175 Oslo  
Telefon: 66 81 35 00  
info.no@sto.com  
www.sto.no