



TUOTELEHTI

# HUNTON SD™ TEIPPI

Hunton SD™ Teippi on paperipohjainen tiivistysteippi höyryjarru- ja höyrynsulkukanan ilmatiivistämiseen sisäkäytössä.

### Miksi valita Hunton SD™ Teippi:

- Sopii erinomaisesti pitkäikäiseen tiivistämiseen sisäpuolelta.
- Helppo työstää ja voidaan repiä käsin.
- Helposti poistettava teipin suojarahaperi.
- Erittäin hyvin aikaa kestävä (100 vuoden testi)

### Käyttöalueet

Hunton SD Teippi sopii erittäin hyvin käytettäväksi Hunton SD höyryjarrun liitosten ja saumojen tiivistämiseen, sekä vastaavien kankaiden kanssa. Sopii myös käytettäväksi tiivistettäessä muovipohjaisia höyrynsulkuja. Huokoisilla ja epätasaisilla pinnoilla tulee käyttää ensin Tescon primeria.

### Alusta

Tarttuvuuden varmistamiseksi, tulee pinnan olla kuiva, puhdas ja pölytön ennen liimausta. Pinnalla ei saa olla vettä hylkiviä aineita, kuten silikonia tai rasvaa. Kohdissa, joissa höyryjarru altistuu jännitykselle tai muulle rasitukselle, suositellaan mekaanista kiinnitystä teippauksen lisäksi.

Hunton SD Teippi tarttuu kaikenlaisiin muovi- ja ilmatiiviisiin materiaaleihin sisäkatto- ja seinärakenteissa (esim. PE, PA, PP ja alumiinifoliot). SD Teippi tarttuu ja tiivistää sileitä ja maalattuja puupintoja, kovamuovia ja metalleja (pois lukien piiput ja ikkunat), sekä puupohjaisia materiaaleja, kuten lastulevy, OSB, vaneri, MBD jne.

Huokoisilla ja epätasaisilla pinnoilla, paitsi betoni ja huokoiset levyt, tulee käyttää Tescon primeria.

Paras tulos saavutetaan puhtailla, sileillä ja tasaisilla pinnoilla, joten tarkista pinta ennen kiinnitystä. Suosittelemme testaamaan liimauskyky parhaan ja kestävä tuloksen saavuttamiseksi.

### Yleistä

Teipillä tehtyä tiivistystä ei pidä alistaa jännitteille tai painolle.

Teippauksen jälkeen tulee kankaiden, paperin tai muiden yhteen teipattujen materiaalien kantavuus taata rakenteessa. Päällekkäin ja yhteen teipattuja kankaita voidaan tukea esimerkiksi rimoilla.

Paina teippi tiukasti pintaa vasten. Varmista, että teippi on kiinnittynyt hyvin ja tasoita se. Teippi ei tartu yhtä hyvin taitettuihin tai epätasaisiin pintoihin kuin sileisiin.

Tuuleta ja pidä huoli hyvästä läpivedosta ja tasaisesta lämpötilasta liiallisen kosteuden välttämiseksi. Suosittelemme tarvittaessa rakennuskuivaimen käyttöä.

#### Tekniset tiedot:

Pintamateriaali	Vahvistettu paperi
Liima	Vedenkestävä liima
Suojapaperi	Silikonoitu paperi
Väri	Valkoinen/vihreä
Käyttölämpötila	-10 °C alkaen
Lämmönkesto	+40°C - 90°C
Varastointi	Viileässä ja kuivassa

#### Pakkaus:

Pituus	Leveys	Määrä/pkt	Pkt/lava	Tuotenumero
30m	60mm	10	85	4363