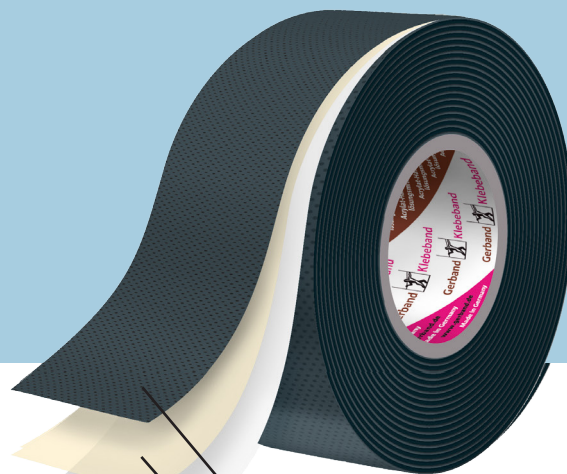


# Tekniskt datablad

## Gerband 386

### Undertakstejp



#### Användning

- Gerband® 386 tätar alla vanliga tak- och fasadmembran med slutna och lätt skrovliga ytorutomhus. Gerband® 386 fäster bra på trä, tegel och betongytor som inte innehåller sand.
- Tejpen kan användas för limning och tätning av överlappningar, skarvar och runda eller vinklade öppningar i ånggenomsläppliga eller ånggenomsläppliga takmembran på lutande tak och fasadytor enligt DIN 4108 del 7. Den kan också användas som reparationsstejp för små skador eller skador eller revor i takmembran.
- Gerband® 386 är mycket fuktbeständig, ånggenomsläpplig och UV-beständig under en period på 4 månader, även i direkt solljus. Gerband® 386 kan därför användas för kallsidig vidhäftning.
- Ytorna måste vara torra och rena och fria från fett, olja, smuts eller damm. Vi rekommenderar att ytorna förbehandlas med Gerband® Primer 6300. Gerband® 386 får inte användas för vidhäftning under mekanisk påfrestning. Den bör användas så spänningsfritt som möjligt och det måste pressas och ordentligt pressad och utsmetad på ytorna. Vidhäftningen kan förbättras genom att utövar ett starkare tryck. Vi rekommenderar att produktens lämplighet testas på plast och gummi testas.
- Av säkerhetsskäl rekommenderar vi att tejpens vidhäftningsförmåga före applicering.

#### Släpplager

- Speciellt icke-vävt material
- Böjbar och dimensionsstabil
- Kan slipas och målas
- Ytan är inte hal när den är våt
- Mycket UV-beständig
- Lim av polyakrylat
- Mycket stark initial och permanent vidhäftning
- Mycket hög vidhäftningsstyrka
- Hög motståndskraft mot rivning och värme
- Mycket god åldringsbeständighet

icke-vävt material  
Polyakrylat klister  
Släpplager

#### Tekniska uppgifter

- Tjocklek, släpplager cirka 0,46 mm
- Tjocklek, totalt (DIN EN 1942)\* cirka 0,68 mm
- Draghållfasthet (DIN EN 14410)\*  $\geq 100 \text{ N} / 25 \text{ mm}$
- Förlängning (DIN EN 14410)\* 50 % till 100 %
- Vidhäftning (DIN EN 1939)\*  $\geq 35 \text{ N} / 25 \text{ mm}$
- Temperatur -30° C till +90° C
- Användningstemperatur +5° C till +40° C
- Förvaring +5° C till +25° C
- Kärndiameter 76.5 mm
- Färg Antrazit
- Hållbarhet Minst 24 månader från leveransdatum

\* i enlighet med respektive DIN

Art.nr	903900010003
Längd	25 m
Bredd	50 mm
Enhet	Rulle
Kolli	12 rullar/kartong
EAN	5704925004567