

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



# Pilzecker

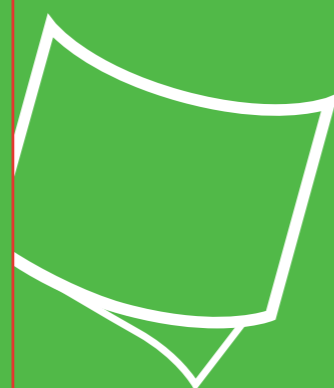
Zelfklevende isolatiematerialen en tapes



## Vrijblijvend contact

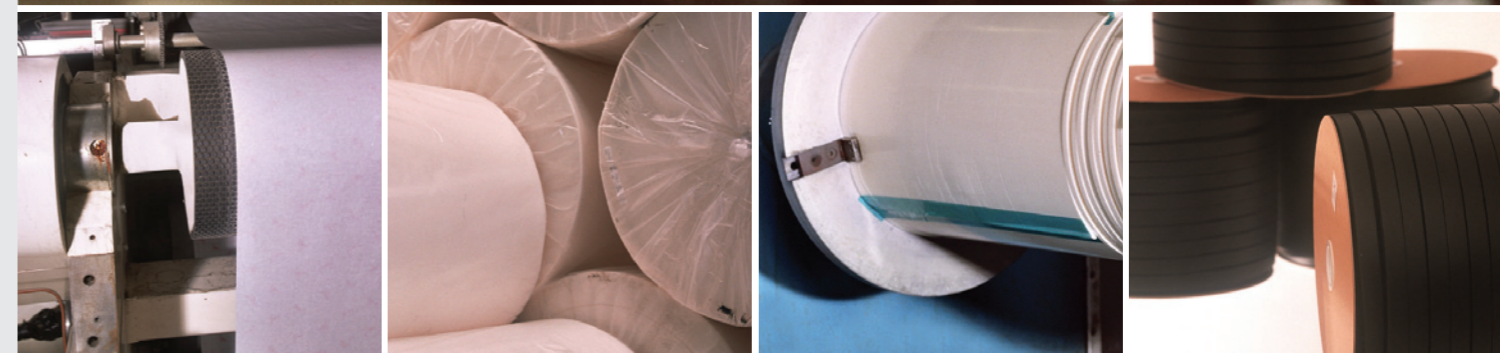
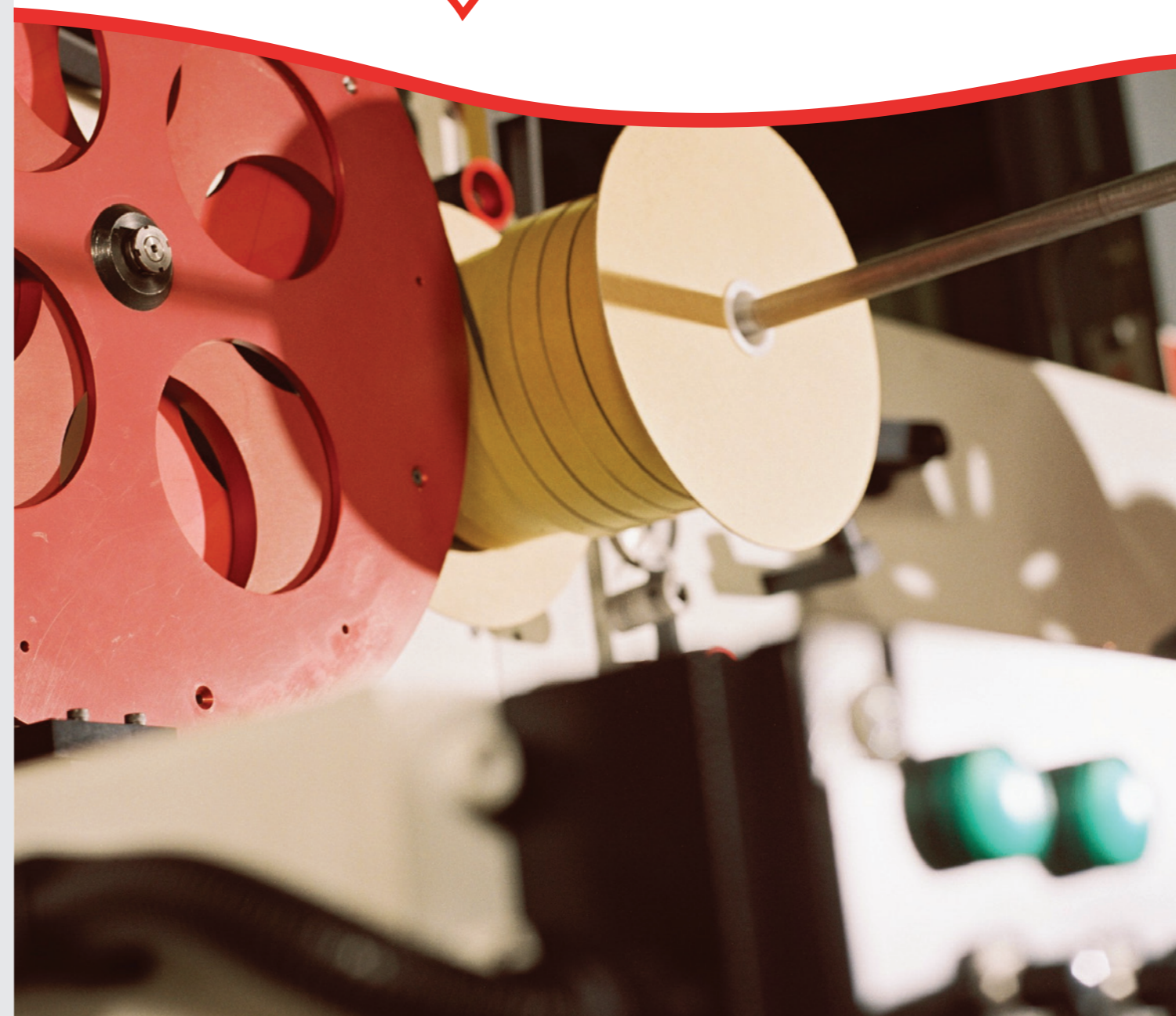
Wilt u meer informatie over specifieke onderwerpen dan kunt u contact opnemen met behulp van de hiernaast genoemde contactgegevens.

Wij gaan graag vrijblijvend met u in gesprek.



### Pilzecker's Industrie B.V.

Bezoekadres: Willem Alexanderstraat 11, 6691 EE Gendt  
Holland | Postadres: Postbus 3, 6690 AA Gendt Holland  
Telefoon: +31 (0)481 421944 | Fax: +31 (0)481 424985  
E-mail: [info@pilzecker.nl](mailto:info@pilzecker.nl) | Internet: [www.pilzecker.nl](http://www.pilzecker.nl)



# Als u hecht aan kwaliteit

In een tijd waarin milieu en energiebesparing en luchtdichte producten voor de bouw een almaar hogere prioriteit krijgen, is met de uitvinding van het tochtband in de jaren vijftig door Pilzecker, de basis gelegd voor een ontwikkeling naar de marktleider positie van Benelux op het gebied van zelfklevende isolerende materialen.

Pilzecker onderscheidt zich door technologische voorsprong en knowhow, dit ziet u terug in een uitgekiend programma isolerende materialen voor bouw en industrie.

Pilzecker beschikt over drie grote coating-machines en een uitgebreide dubbelzijdig klevende convertie capaciteit, dit door middel van o.a. high velocity traverserende spoelmachines en rollensnijmachines. Tevens heeft Pilzecker een eigen afdeling productontwikkeling en productiecontrole. Deze beschikt over kennis en ruime mogelijkheden om research uit te voeren ten behoeve van nieuwe producten. Daarnaast zet Pilzecker een uitgekiend en dekkend programma aan zelfklevende lijmen en tapes in, in zowel rubber-based hotmelts als water-based acrylaten. Hiermee kunnen kwaliteits oplossingen aangedragen worden voor de diversiteit aan uitdagingen die in de praktijk voorkomen. Voeg hierbij de efficiënte organisatie die langs korte lijnen de steeds veeleisender cliënteel met kwaliteit kan bedienen.

Op deze wijze behoudt Pilzecker zijn leidende positie en is zij uitgerust voor de toekomst!

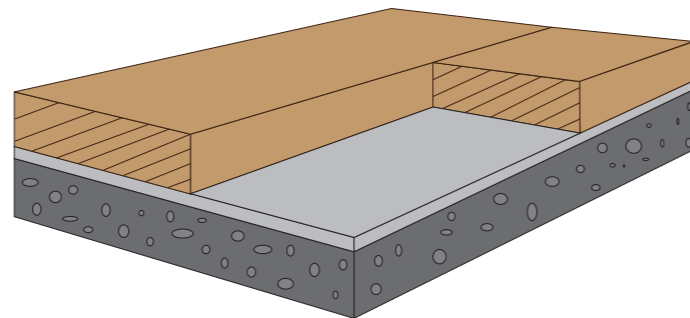


**Hans Pilzecker**  
Directeur

## Uitgebreid productprogramma

Pilzecker levert uit haar assortiment artikelen met verschillende data, waar dient het materiaal aan te voldoen, belangrijke data zijn:

- aanvangshechting
- uiteindelijke verbindingsterkte
- bestandheid, extreme, temperaturen
- resistentie tegen zonlicht – uv straling
- toepassing indoor of outdoor omstandigheden
- specifieke chemische bestendigheden tegen bijv. aromatische oplosmiddelen



Pilzecker heeft een zeer uitgebreid productieprogramma op het gebied van zelfklevende isolerende materialen. Voorbeelden van zeer specifieke toepassingen met onze materialen zijn:

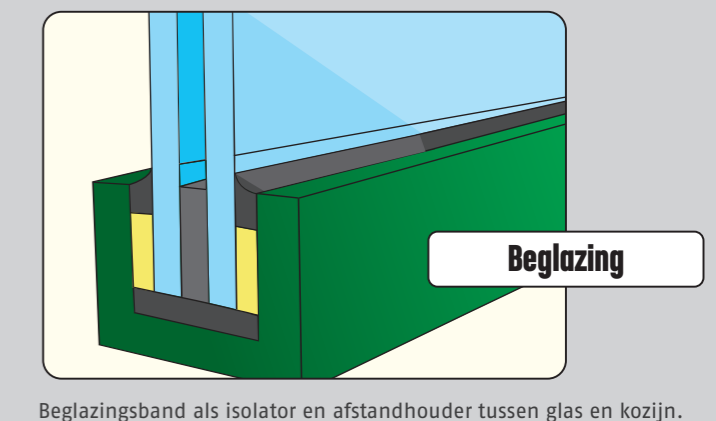
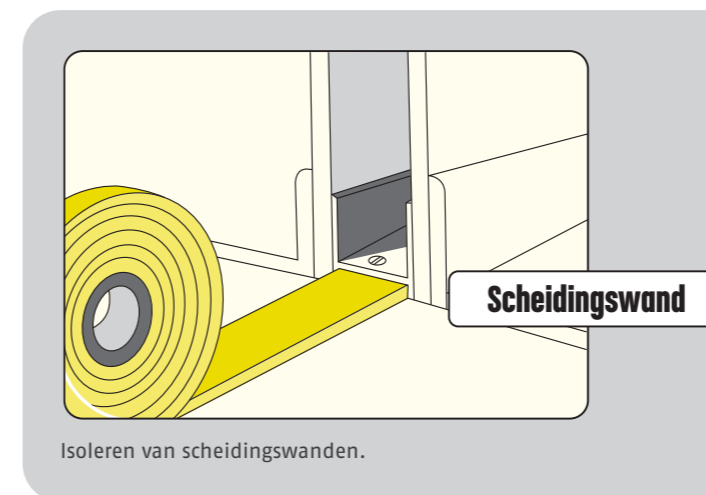
- isolatie warmte of koude en dus uitsluiten van energieverliezen
- isoleren van luchtstromen, tocht en meekomend vocht
- isoleren van geluidsoverdracht in scheidingswanden
- sound deadening in floating floor constructie
- isoleren van twee metaalsoorten ter voorkoming van corrosie
- schokvrij ophangen van elektronische componenten
- high impact proof verpakken van delicate meet apparatuur
- brandvrije heat of fire wrap van electra of proces-leidingen
- trillingsdemping



## Dubbelzijdig klevende montage tapes

Pilzecker is uw capabele betrouwbare partner voor dubbelzijdige klevende foamtapes voor montage doeleinden. Deze dubbelzijdige foamtapes worden geleverd in zowel spoelvorm als op rollen. Deze buitengewoon succesvol gebleken uitbreiding van ons programma heeft zich inmiddels in korte tijd bewezen in vele toepassingen. Voorbeelden zijn dakdoorzicht constructies, polycarbonaat koepelconstructies en als montagehulp voor het plaatsen van gevelbekleding in de utiliteitsbouw.

Deze positie als nationaal en internationaal betrouwbaar leverancier en producent van dubbelzijdig klevende montage materialen is bereikt door onze non-conformistische opstelling.



## Enkelzijdig klevende isolerende tapes

De enkelzijdig klevende tapes worden door Pilzecker al vele tientallen jaren in een uitmuntende, geruisloze kwaliteit geleverd. De conventionele leverbare PE, PU, en PVC schuimen en EPDM en neopreen rubbers, worden op het gebied van traditionele sealende en dempende materialen toegepast, bijvoorbeeld als beglazingsband in de beglazingswereld.

Naast traditionele materialen die in bouw gebruikt worden heeft Pilzecker programma haar programma uitgebreid met materialen die alsmaar uitdagender doelen dienen.

Zo vallen tegenwoordig onderstaande specificaties binnen ons assortiment:

- **Open cell sponge rubber** met high performance sealing eigenschappen, goed recovery – geen deformatie, gesloten cellig boven 80 % compressie
- **Silicone gesloten cellig sponge rubber** met uitstekende herstel- en sealing prestaties. Bestand tegen hoge temperaturen . Superieur vlamvertragend, doorstaat brandtest UL94 Vo met vlag en wimpel.
- **Microfoam** Extreem duurzaam, high impact shock bestendig. Geschikt voor beschermen delicate electronica of b.v. meetinstrumenten.
- **Ceramic isolating Burnstopper:** brandvrij, temperatuurbestendig tot 1200 C . Toepasbaar in heat wrap en brandvrije constructies.
- **Ceramic isolating expanding burnstopper:** expanderend door koolstofvulling. Voor afsluiting van ventilerende constructies in geval van brand.