

PRESS TAPE

Press Tape is een zeer gemakkelijk te verwerken afdichtingskit op rol en heeft een kern van schuimrubber met een omhulsel van butyl. Met Press Tape kunnen afdichtingwerkzaamheden op een snelle, eenvoudige, maar vooral duurzame manier worden verricht.

Het product is bij uitstek geschikt ter voorkoming van binnendringend vocht. Door de enorme flexibiliteit en elasticiteit dicht Press Tape 100% af.

Press Tape is uitermate geschikt voor het eenvoudig afdichten van kabeldoorvoeringen om binnendringend vocht en vuil te vermijden. Daarnaast vindt het product toepassing voor het afdichten van achterlichten, sunroofs, portierbekleding enz.

Verder kan het product ook worden gebruikt voor het vastleggen van bedrading bij inbouwwerkzaamheden. Press Tape is de oplossing voor het voorkomen van rammeltjes en piepjes veroorzaakt door achteraf ingebouwde elektrische componenten. Press Tape is zelfklevend en daardoor gemakkelijk aan te brengen, ook op moeilijk bereikbare plaatsen. Het product is bestand tegen temperaturen van -40°C tot $+70^{\circ}\text{C}$.

Press Tape is verkrijgbaar op rollen in de breedtematen 6 mm en 10 mm. Hierdoor is voor de meest voorkomende toepassingen de juiste maat voorhanden.



EIGENSCHAPPEN

- Hoogwaardige kit op rol voor allerlei afdichtwerkzaamheden.
- Kern van schuimrubber.
- Grote flexibiliteit en elasticiteit.
- Geen schoonmaakproblemen na het aanbrengen.
- Groot temperatuurbereik.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Rol 6 mm	Rol 10 mm
ARTIKELCODE	01.1346.0000	01.1347.0000

Basis:	Pvc schuimsnoer met gesloten cellen, bekleed met thermoplastische butylkit met een laagdikte van 0,5 mm.
Volumieke massa / dichtheid:	112 kg/m ³
Afmetingen:	6 mm x 5 m
Hardheid:	45 (Shore 00)
Kleefkracht:	36 N bij 25 mm lengte (staal).
Samendrukbaarheid:	3,1 N/cm ² (tot 30%).
Terugvering:	Zeer goed
Temperatuurbestendigheid:	-40°C tot +70°C
Waterbestendigheid:	Goed
Zoutwaterbestendigheid:	Goed
Oplosmiddelbestendigheid:	Niet bestendig tegen oplosmiddelen.
Zuurbestendigheid:	Matig (schuimkern).
Verwerkingscondities:	0°C tot +40°C
Soort ondergrond:	De meest voorkomende materialen, zoals metaal, aluminium, glas, hout, beton en kunststoffen.
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge en vetvrije ondergrond. Ondergrond reinigen met Innotec Multisol of Innotec Seal and Bond Remover. Kunststofondergronden reinigen met Innotec Repaplast Cleaner Antistatic.
Methode van aanbrengen:	Gewenste lengte afknippen en op de ondergrond aanbrengen. Beide delen samenvoegen en 10-20% samendrukken om een optimale afdichting te garanderen.
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol.
Reinigen handen:	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water.
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking.
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren, tussen +5°C en 20°C.
Batchcodetype:	F
EAN-Code:	5400563001677



Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.