

BLACK BULL TAPE

Black Bull Tape is een unieke en solide vulkaniserende tape die door rek wordt geactiveerd en die na verwerking samensmelt tot een homogene lucht- en waterdichte bescherming. Het product is uitermate geschikt voor het snel en degelijk afdichten van lekkages.

Black Bull Tape is een tape voor het uitvoeren van noodreparaties aan lekkende koelwaterslangen, benzineleidingen, radiatorlangen, luchtleidingen, buizen etc. Deze tape hecht prima op vochtige ondergronden en is ook bestand tegen brandstof en de meeste chemicaliën.

Daarnaast is Black Bull Tape ook prima geschikt voor het maken van watervaste en isolerende verbindingen voor elektrische bedrading en componenten.

Black Bull Tape bevat geen lijmlaag, waardoor het product zeer schoon te verwerken is. Door zijn vulkaniserende eigenschap is Black Bull Tape perfect te gebruiken op plaatsen waar slangen en leidingen onder invloed van warmte staan, onder deze omstandigheden zal het product absoluut niet loslaten.

Black Bull Tape is verpakt in een handig potje met schroefdop waardoor het netjes bewaard kan worden en zo een lange houdbaarheid heeft. De liner zorgt voor een perfecte scheiding tussen de lagen.



EIGENSCHAPPEN

- Ideaal voor het uitvoeren van water- en luchtdichte reparaties aan slangen, leidingen en buizen.
- Vulkaniserend, waardoor de tape samensmelt.
- Laat niet los onder invloed van warmte, temperatuurbereik van -45°C tot +220°C.
- Isolierend tot 16.000 volt.
- Oplosmiddel-, brandstof, zuur-, pekel- en vuilbestendig (kortstondig).
- Niet kleverig / gemakkelijk te verwerken.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Rol 2 x 3 m
ARTIKELCODE	05.0345.0000

BLACK BULL TAPE

Basis:	Siliconen (liner: polyethyleen)
Afmetingen:	25 mm x 0,5 mm x 3 m (x 2).
Rek tot breuk (%):	300%
Drukbestendigheid:	6 > 12 bar (afhankelijk van het aantal wikkelingen).
Temperatuurbestendigheid:	-45°C tot +220°C
UV-bestendigheid:	Goed
Waterbestendigheid:	Goed
Zoutwaterbestendigheid:	Goed
Oplosmiddelbestendigheid:	Goed
Zuurbestendigheid:	Goed
Diëlektrische sterkte:	16.000 V
Elektrisch isolerende weerstand:	3 x 10 ¹⁴ ohm - cm
Verwerkingscondities:	Siliconentape kan bij vrijwel iedere temperatuur worden verwerkt. Bij zeer lage temperaturen zal de vulcanisatie iets vertragen, maar dit heeft verder geen negatieve invloeden op het eindresultaat.
Soort ondergrond:	Nagenoeg alle ondergronden, zoals elektrische bedradingen en leidingen uit kunststof of metaal. In geval van noodreparaties kan Black Bull Tape zowel op zachte als harde ondergronden worden gebruikt.
Vorbereiding van de ondergrond:	Indien mogelijk zorgen voor een schone en vetvrije ondergrond.
Methode van aanbrengen:	Transparante folie verwijderen en de tape 50% overlappend in meerdere lagen aanbrengen. Daarbij de tape tot 200% oprekken. Uiteinde van de tape volledig laten eindigen op de vorige laag!
Houdbaarheid:	2 jaar in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren, tussen +5°C en 20°C
Batchcodetype:	F
Bijzonderheden:	OPGELET: Vulkaniseert supersnel! Niet gebruiken voor gasverbindingen of gasleidingen!
EAN-Code:	5400563025871

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.