

# LUFT- UND WINDDICHTMANSCHETTE WÜTOP® HT



Deklariert in der Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren.



**Manschette zur schnellen und dauerhaften Abdichtung von Durchdringungen mit Temperaturen bis + 250 °C.**

**Optimal geeignet für Durchdringungen wo es anderen zu heiß wird**

Das spezielle Material bietet eine Temperaturbeständigkeit von bis zu +250°C

**Extrem gut haftender, lösemittelfreier Kleber mit höchster Alterungsbeständigkeit**

**Konische, flexible Tülle mit langen Dichtstutzen**

Gleicht Bauteilbewegungen optimal aus und entlastet den Abdichtungsbereich

**Garantierte Luftdichtheit gemäß DIN 4108-7, OVE-Richtlinie R7 und aktueller EnEV**

Maximale Sicherheit bei Blower-Door-Prüfungen

**Anwendungsgebiet**

Dauerhaftes Abdichten von Durchdringungen durch WÜTOP Dachunterspann- und Unterdeckbahnen, WÜTOP Dampfbremsen und -sperrern, WÜTOP Fassadenbahnen, Mauerwerk, Beton, Stahl, Holzfaser- und OSB-Platten im Innen- und Außenbereich mit Temperaturbelastungen bis + 250°C.

**Hinweis**

WÜTOP HT ist optimal für die Verklebung auf WÜTOP Dachunterspann- und Unterdeckbahnen, WÜTOP Dampfbremsen, -sperrern und WÜTOP Fassadenbahnen geeignet und wurde auf diesen Folien getestet. Daher empfehlen wir den Einsatz dieser WÜTOP-Folien, um ein optimales Ergebnis zu erzielen. Der Untergrund muss trocken, fett-, span- und staubfrei sein. Poröse und saugende Untergründe wie Beton, Putz, Weichfaserplatten, etc. sind mit EURASOL Haftplus oder Sprühprimer vorzubehandeln. Die Manschette muss entsprechend der Durchführungsdimension gewählt werden, nur so kann eine dauerhafte Luftdichtigkeit und Zugentlastung gewährleistet werden. Die Manschetten sind werkseitig talkumiert. Bei mangelnder Gleitfähigkeit benutzen Sie bitte das im Lieferumfang enthaltene Talkumtütchen und bearbeiten die innere Tülle oder die Leitung nach.

Art.-Nr.	5394 160 100	5394 160 125	5394 160 150	5394 160 180	5394 160 200	5394 160 250
VE	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Ausführung	1-fach	1-fach	1-fach	1-fach	1-fach	1-fach
Durchmesser min./max.	100-110 mm	125-135 mm	150-165 mm	180-195 mm	200-220 mm	250-270 mm
Länge	320 mm	320 mm	350 mm	400 mm	400 mm	580 mm
Breite	320 mm	320 mm	350 mm	400 mm	400 mm	580 mm
Trägermaterial	Tyvek®/PE-HD	Tyvek®/PE-HD	Tyvek®/PE-HD	Tyvek®/PE-HD	Tyvek®/PE-HD	Tyvek®/PE-HD
Klebstoffbasis	Acrylat	Acrylat	Acrylat	Acrylat	Acrylat	Acrylat
Feuchtigkeits-Beständigkeit	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
UV-Beständigkeit	Max. 6 Monate	Max. 6 Monate	Max. 6 Monate	Max. 6 Monate	Max. 6 Monate	Max. 6 Monate
Temperaturbeständigkeit min./max.	-60 bis 250 °C	-60 bis 250 °C	-60 bis 250 °C	-60 bis 250 °C	-60 bis 250 °C	-60 bis 250 °C
Verarbeitungstemperatur min.	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate	24 Monate	24 Monate	24 Monate	24 Monate	24 Monate

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Tapeten-Nahrtroller	0693 011 751
Sprühprimer	0893 876 002
Voranstrich EURASOL® Haftplus	0893 992 710
Kunststoffspachtel	0993 001

## Anleitung

Manschette über die Leitung ziehen. Schutzfolie abziehen. Klebekragen mit Andruckwalze oder Kunststoffspachtel fest andrücken. Falten und Knicke sind zu vermeiden bzw. mit Sorgfalt auszurollen.

Die Verarbeitungangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.