

**DACHPROTECT**<sup>EPDM</sup>

V E R A R B E I T U N G S H I N W E I S E



# ABDICHTUNG EINER MECHANISCHEN BEFESTIGUNG AUF DACHPROTECT EPDM

Informationsblatt

Abdichtung mit DACHPROTECT  
Nahtabdeckband (NAB)



## VORAUSSETZUNG ZUR VERLEGUNG

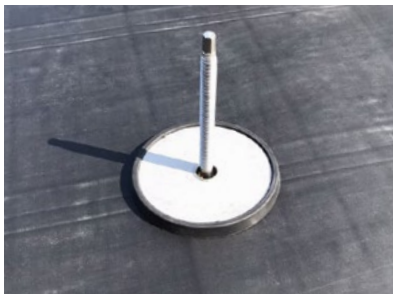


Die mechanische Befestigung einer Photovoltaik-Anlage erfordert einen stabilen und belastbaren Untergrund. Es ist daher sicherzustellen, dass die Tragfähigkeit des Untergrunds den Anforderungen der Anlage entspricht. Daher empfiehlt es sich, im Vorfeld eine gründliche Prüfung der Statik durchzuführen.

## VERLEGUNG IN SCHRITTEN



Nach Festlegung der Montagepunkte wird vorgebohrt und dann die Stockschraube eingeschraubt.



Die Dichtplatte über die Stockschraube legen.



Bereich für das Nahtabdeckband Flex (NAB) aktivieren.



Das NAB wird mittig gelocht und an den Ecken abgerundet.

**VERLEGUNG IN SCHRITTEN****5**

Nach dem Ablüften der Aktivierung wird das Nahtabdeckband unter entfernen der Schutzfolie auf dem aktivierten Bereich aufgebracht und mit einer Silikonandruckrolle und Eckenroller kräftig angedrückt.

*Ausführliche Informationen zur Verarbeitung des Nahtabdeckbandes finden Sie im Verarbeitungshinweis NAB.*

**6**

Anschließend wird die Stockschraube mit der EPDM ummantelten Mutter an das aufgebraute NAB festgezogen.

**7**

Nun alle Stockschrauben montieren und eindichten.

**8**

Mit der Montage der Unterkonstruktion fortfahren.

**9**

Als letzter Schritt erfolgt nun die Installation der PV Module mit der Verkabelung.

**DACHPROTECT** <sup>EPDM</sup>

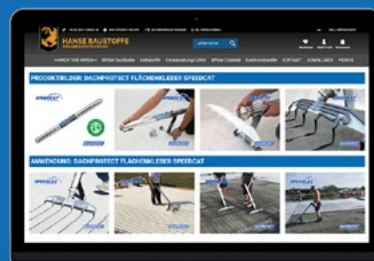
NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT



## MIT DEM SYSTEM DACHPROTECT AUF DER SICHEREN SEITE

Alle ZERTIFIKATE, ZULASSUNGEN und  
GARANTIEN sowie Videos, Anleitungen  
und weitere Informationen finden Sie zum  
Download auf unserem

**SERVICE-PORTAL**



**HANSE BAUSTOFFE HANDELSGES. MBH & CO. KG**  
**LILY-BRAUN-STR. 46**  
**23843 BAD OLDESLOE | GERMANY**

**WWW.HANSE-BAUSTOFFE.DE - INFO@HANSE-BAUSTOFFE.DE**  
**TEL +49 (4531) 888 22 44 - FAX +49 (4531) 888 22 40**



[www.hanse-baustoffe.de](http://www.hanse-baustoffe.de)

Direktlink