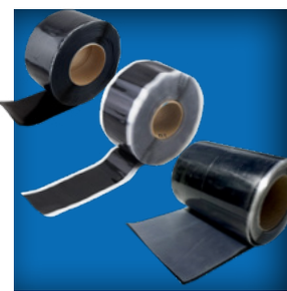
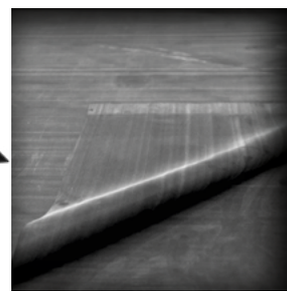


DACHPROTECT^{EPDM}



SYSTEM - ÜBERSICHT

NAHTLOS -
EINFACH -
DAUERHAFT



50 Jahre Haltbarkeit

Erfüllt alle DIN-/
EN-Anforderungen



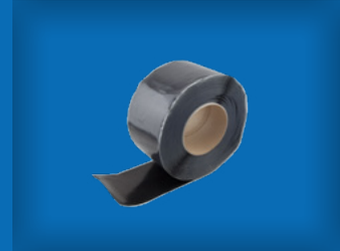
EPDM - DACHBAHNEN

SEITE 3



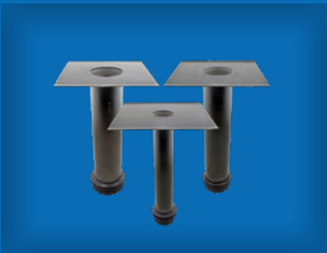
KLEBER / AKTIVIERUNG

SEITE 4-5



NAHTBÄNDER / FORMTEILE

SEITE 5-7



ENTWÄSSERUNG / LÜFTER

SEITE 7-10



DACHRAND- PROFILE

SEITE 10-11



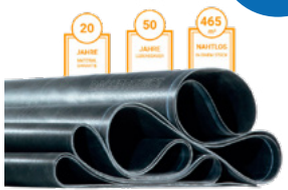
WERKZEUGE

SEITE 11-13



DACHPROTECT EPDM DACHABDICHTUNG

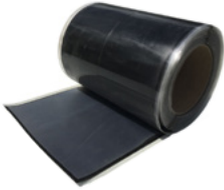
NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN	ARTIKEL-NR. (NACH LÄNGEN)										
<p>EPDM-DACHBAHN schwarz</p> <p>MIT BAUAUFSICHTLICHER ZULASSUNG</p> 	<p>zur Herstellung von einlagigen, sicheren und nahtarmen Flachdachabdichtungen</p> <p>Material: EPDM in 1,5 mm Stärke</p> <p>Verfügbar in verschiedenen Breiten und Längen (in 0,1-m-Schritten)</p> <p><i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i></p> <table border="1"> <tr> <td>D 15</td> <td>-</td> <td>4 5 7</td> <td>-</td> <td>1 2 3</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td></td> <td>Breite</td> <td></td> <td>Länge</td> </tr> </table> <p>mit Zulassung gemäß Flachdachrichtlinie Harte Bedachung gemäß DIN EN 13501-5</p>	D 15	-	4 5 7	-	1 2 3	Artikel		Breite		Länge	<p>1,50 m breit</p> <p>2,00 m breit</p> <p>2,50 m breit</p> <p>3,05 m breit</p> <p>3,55 m breit</p> <p>4,00 m breit</p> <p>4,57 m breit</p> <p>5,03 m breit</p> <p>5,50 m breit</p> <p>6,10 m breit</p> <p>6,85 m breit</p> <p>7,62 m breit</p> <p>8,40 m breit</p> <p>9,15 m breit</p> <p>12,20 m breit</p> <p>15,25 m breit</p>	<p>D15-150-010 bis D15-150-305</p> <p>D15-200-010 bis D15-200-305</p> <p>D15-250-010 bis D15-250-305</p> <p>D15-305-010 bis D15-305-305</p> <p>D15-355-010 bis D15-355-305</p> <p>D15-400-010 bis D15-400-305</p> <p>D15-457-010 bis D15-457-305</p> <p>D15-503-010 bis D15-503-305</p> <p>D15-550-010 bis D15-550-305</p> <p>D15-610-010 bis D15-610-305</p> <p>D15-685-010 bis D15-685-305</p> <p>D15-762-010 bis D15-762-305</p> <p>D15-840-010 bis D15-840-305</p> <p>D15-915-010 bis D15-915-305</p> <p>D15-122-010 bis D15-122-305</p> <p>D15-152-010 bis D15-152-305</p>
D 15	-	4 5 7	-	1 2 3									
Artikel		Breite		Länge									
<p>EPDM-DACHBAHN weiß</p> <p>MIT BAUAUFSICHTLICHER ZULASSUNG</p> 	<p>Material: EPDM in 1,5 mm Stärke</p> <p>Verfügbar in 2 verschiedenen Breiten (3,05 m & 6,10 m) und Längen (in 0,1-m-Schritten)</p> <p><i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i></p> <table border="1"> <tr> <td>DWS</td> <td>-</td> <td>4 5 7</td> <td>-</td> <td>1 2 3</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td></td> <td>Breite</td> <td></td> <td>Länge</td> </tr> </table> <p>mit Zulassung gemäß Flachdachrichtlinie Harte Bedachung gemäß DIN EN 13501-5</p>	DWS	-	4 5 7	-	1 2 3	Artikel		Breite		Länge	<p>3,05 m breit</p> <p>6,10 m breit</p>	<p>DWS-305-010 bis DWS-305-305</p> <p>DWS-610-010 bis DWS-610-305</p>
DWS	-	4 5 7	-	1 2 3									
Artikel		Breite		Länge									
<p>EPDM-DACHBAHN schwarz 1,2 mm</p> 	<p>zur Herstellung von einlagigen, sicheren und nahtarmen Flachdachabdichtungen</p> <p>Material: EPDM in 1,2 mm Stärke</p> <p>Verfügbar in verschiedenen Breiten und Längen (in 0,1-m-Schritten)</p> <p><i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i></p> <table border="1"> <tr> <td>D 12</td> <td>-</td> <td>4 5 7</td> <td>-</td> <td>1 2 3</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td></td> <td>Breite</td> <td></td> <td>Länge</td> </tr> </table>	D 12	-	4 5 7	-	1 2 3	Artikel		Breite		Länge	<p>1,50 m breit</p> <p>2,00 m breit</p> <p>2,50 m breit</p> <p>3,05 m breit</p> <p>3,55 m breit</p> <p>4,00 m breit</p> <p>4,57 m breit</p> <p>5,03 m breit</p> <p>5,50 m breit</p> <p>6,10 m breit</p> <p>7,62 m breit</p> <p>9,15 m breit</p> <p>12,20 m breit</p> <p>15,25 m breit</p>	<p>D12-150-010 bis D12-150-305</p> <p>D12-200-010 bis D12-200-305</p> <p>D12-250-010 bis D12-250-305</p> <p>D12-305-010 bis D12-305-305</p> <p>D12-355-010 bis D12-355-305</p> <p>D12-400-010 bis D12-400-305</p> <p>D12-457-010 bis D12-457-305</p> <p>D12-503-010 bis D12-503-305</p> <p>D12-550-010 bis D12-550-305</p> <p>D12-610-010 bis D12-610-305</p> <p>D12-762-010 bis D12-762-305</p> <p>D12-915-010 bis D12-915-305</p> <p>D12-122-010 bis D12-122-305</p> <p>D12-152-010 bis D12-152-305</p>
D 12	-	4 5 7	-	1 2 3									
Artikel		Breite		Länge									

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
FLÄCHENKLEBER BLUETEK 	<p>Nass- und Kontaktkleber wasserbasiert ohne Lösemittel, Isocyanate und Silicone</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht gesundheitsschädlich <p>Verbrauch Nasskleber: 0,15 - 0,2 l/m² Verbrauch Kontaktkleber: 0,3 - 0,5 l/m² Verarbeitung: 5 °C bis 40 °C Trocknung: mind. 8 Std.</p>	2 Liter 3 Liter 5 Liter 10 Liter 20 Liter	200-WB1-020 200-WB1-030 200-WB1-050 200-WB1-100 200-WB1-200
FLÄCHENKLEBER SPEEDCAT  <p>Zur Verarbeitung erforderlich: Akku-Schlauchbeutelpresse SPEEDCAT & Düsenaufsatz SPEEDCAT Siehe Seite 11</p>	<p>Einkomponentenkleber mit Polymeren ohne Lösemittel, Isocyanate und Silicone</p> <ul style="list-style-type: none"> nicht gesundheitsschädlich <p>Verbrauch: 0,20 - 0,25 kg/m² Verarbeitung: 5 °C bis 40 °C Aushärtung: mind. 24 Stunden</p>	4,2 kg/2800 ml (ca. 17 m ²) Gebinde im Schlauchbeutel	200-H01-280
FLÄCHENKLEBER SPRAYBOND 100 	<p>Hochleistungs-Kontaktklebstoff zum Verkleben von Dachbahnen auf nahezu allen Untergründen, insbesondere für große Flächen</p> <p>Verbrauch pro m²: ca. 70 - 80 g Reichweite: ca. 100 m² Verarbeitung: 5 °C bis 40 °C</p>	Gebindegröße: 18,9 kg/17 Liter	200-P1S-180
FLÄCHENKLEBER SPRAYBOND 	<p>Hochleistungs-Kontaktklebstoff zum Verkleben von Dachbahnen auf nahezu allen Untergründen, insbesondere für kleinflächige Detailausbildungen, z. B. Dachrandbereiche und Hochzüge</p> <p>Verbrauch: ca. 5 m² Verarbeitung: 5 °C bis 40 °C</p>	Spraydose: 750 ml	200-LMS-750
ANSCHLUSSKLEBER FLEX 	<p>zum Einkleben und Abdichten des Klebe-Gullys sowie für An- und Abschlüsse auf diversen Untergründen wie Metall, Holz, Beton u. ä.</p> <ul style="list-style-type: none"> ohne Lösemittel, Isocyanate und Silicone nicht gesundheitsschädlich <p><i>nicht für die Verklebung von Dachbahnen untereinander</i></p>	290 ml (Kartusche) 600 ml (Schlauchbeutel)	200-U01-290 200-U01-600

DACHPROTECT EPDM DACHABDICHTUNG

NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.										
AKTIVIERUNG  	Aktivierung für die Kaltnahtfügung von Nahtprodukten wie Naht-/Nahtabdeck-/Formband und Rohrmanschetten sowie Garantie-Gullys <ul style="list-style-type: none"> inkl. oberflächenaufrauendem Aktivierungsschwamm (Einweg) & Schutzhandschuh (nur bei 125 ml und 250 ml) Verbrauch: 125 ml bis ca. 10 m Naht mit Nahtband, Nahtabdeckband oder Formband für 1,5 m ²	125 ml 250 ml 750 ml	300-PRI-12S 300-PRI-25S 300-PRI-75S										
NAHTBAND   Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!	drucksensitives Nahtband zur Kaltnahtfügung von EPDM-Dachbahnen bei überlappender Naht Breite: 75 mm / Länge: 0,1 bis 30,5 m Stärke: 0,75 mm	75 mm / pro lfm Verfügbar in verschiedenen Längen (in 0,1-m-Schritten) <i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i> <table border="1"> <tr> <td>300</td> <td>-</td> <td>NBS</td> <td>-</td> <td>090</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td></td> <td>Art/Breite</td> <td></td> <td>Länge</td> </tr> </table> 75 mm / Rolle 30,5 m	300	-	NBS	-	090	Artikel		Art/Breite		Länge	300-NBS-001 bis 300-NBS-305 300-NBR-07S
300	-	NBS	-	090									
Artikel		Art/Breite		Länge									
NAHTABDECKBAND FLEX    Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!	teilvernetzter EPDM-Streifen mit unterseitig aufkaschiertem Kaltnahtfügeband, Verwendung bei gestoßenen Nähten und beim Einbau von Rohren und Durchdringungen sowie anderen Detailausbildungen und als Reparaturband bei Beschädigungen (Risse/Schnitte); wurzelfest nach FLL (Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V.); Vorschrift für Nähte bei Grünbedachung Breite: 150 mm / Länge: 0,1 bis 30,5 m Stärke: 2,3 mm	150 mm / pro lfm Verfügbar in verschiedenen Längen (in 0,1-m-Schritten) <i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i> <table border="1"> <tr> <td>300</td> <td>-</td> <td>NAF</td> <td>-</td> <td>090</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td></td> <td>Art/Breite</td> <td></td> <td>Länge</td> </tr> </table> 150 mm / Rolle 30,5 m	300	-	NAF	-	090	Artikel		Art/Breite		Länge	300-NAF-001 bis 300-NAF-305 300-NAR-15R
300	-	NAF	-	090									
Artikel		Art/Breite		Länge									
FORMBAND/ ABDECKBAND 46 CM   Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!	vernetzter EPDM-Streifen mit unterseitig auflaminiertem Kaltnahtfügeband; zum Andichten des Flachdachentlüfters und des Wohnraum-/Strangentlüfters sowie zum Andichten der Kabeldurchführung; Verwendung auch als Reparaturband bei Beschädigungen (Risse/Schnitte) Breite: 460 mm / Länge: 0,1 bis 15,20 m Stärke: 2,3 mm	460 mm / pro lfm Verfügbar in verschiedenen Längen (in 0,1-m-Schritten) <i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i> <table border="1"> <tr> <td>300</td> <td>-</td> <td>F46</td> <td>-</td> <td>020</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td></td> <td>Art/Breite</td> <td></td> <td>Länge</td> </tr> </table> 460 mm/Rolle 15,20 m	300	-	F46	-	020	Artikel		Art/Breite		Länge	300-F46-001 bis 300-F46-152 300-FBR-46S
300	-	F46	-	020									
Artikel		Art/Breite		Länge									

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.						
FORMBAND   <p>Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!</p>	teilvulkanisiertes, extrem dehnfähiges EPDM mit aufkaschiertem Nahtmaterial; Anwendungen für z. B.: Innen-/Außenecken (alle Winkel möglich), Übergänge und Dachdurchdringungen, Lichtkuppeln, Aufkantungen, Schornsteinanschlüsse, Solarbefestigungen Breite: 300 mm / Länge: 0,1 bis 15,20 m Stärke: 2,3 mm	300 mm / pro lfm Verfügbar in verschiedenen Längen (in 0,1-m-Schritten) <i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i> <table border="1"> <tr> <td>300</td> <td>- F30</td> <td>- 140</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td>Art/Breite</td> <td>Länge</td> </tr> </table>	300	- F30	- 140	Artikel	Art/Breite	Länge	300-F30-001 bis 300-F30-152 300-FBR-30S
300	- F30	- 140							
Artikel	Art/Breite	Länge							
RANDFIXIERSTREIFEN   <p>Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!</p>	für die nicht-durchdringende lineare Randfixierung bei loser Verlegung unter Auflast sowie bei extensiven Gründächern mit einem Flächengewicht > 80 kg/m ² (Trockengewicht) gem. DIN18531-3 und Flachdachrichtlinie Breite: 152 mm (mit einseitig auflamiertem, 75 mm breitem KNV-Nahtband) / Länge: 0,1 bis 30,5 m Stärke: 1,5 mm (gewebeverstärkt)	152 mm / Rolle 30,5 m Verfügbar in verschiedenen Längen (in 0,1-m-Schritten) <i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i> <table border="1"> <tr> <td>300</td> <td>- RFS</td> <td>- 246</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td>Art/Breite</td> <td>Länge</td> </tr> </table>	300	- RFS	- 246	Artikel	Art/Breite	Länge	300-RFS-001 bis 300-RFS-305 152 mm / pro lfm 300-RFS-15S
300	- RFS	- 246							
Artikel	Art/Breite	Länge							
NAHTBAND WEIß   <p>Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!</p>	drucksensitives Nahtband zur Kaltnahtfügung von EPDM-Dachbahnen bei überlappender Naht Breite: 75 mm / Länge: 0,1 bis 30,5 m Stärke: 0,75 mm	75 mm / pro lfm Verfügbar in verschiedenen Längen (in 0,1-m-Schritten) <i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i> <table border="1"> <tr> <td>300</td> <td>- NBW</td> <td>- 232</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td>Art/Breite</td> <td>Länge</td> </tr> </table>	300	- NBW	- 232	Artikel	Art/Breite	Länge	300-NBW-001 bis 300-NBW-305 75 mm / Rolle 30,5 m 300-NBR-07W
300	- NBW	- 232							
Artikel	Art/Breite	Länge							
FORMBAND WEIß   <p>Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!</p>	teilvulkanisiertes, extrem dehnfähiges EPDM mit aufkaschiertem Nahtmaterial; Anwendungen für z. B.: Innen-/Außenecken (alle Winkel möglich), Übergänge und Dachdurchdringungen, Lichtkuppeln, Aufkantungen, Schornsteinanschlüsse, Solarbefestigungen Breite: 230 mm / Länge: 0,1 bis 15,20 m Stärke: 2,3 mm	230 mm / pro lfm Verfügbar in verschiedenen Längen (in 0,1-m-Schritten) <i>Artikelnummern ergeben sich aus (Beispiel):</i> <table border="1"> <tr> <td>300</td> <td>- F23</td> <td>- 148</td> </tr> <tr> <td>Artikel</td> <td>Art/Breite</td> <td>Länge</td> </tr> </table>	300	- F23	- 148	Artikel	Art/Breite	Länge	300-F23-001 bis 300-F23-152 230 mm / Rolle 15,20 m 300-FBR-23W
300	- F23	- 148							
Artikel	Art/Breite	Länge							

DACHPROTECT EPDM DACHABDICHTUNG

NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
ROHRMANSCHETTE 	für Durchbrüche und Durchführungen, wie z. B. Rohre/Stangen ab 15 mm Ø; mit aufkaschiertem Nahtmaterial Material: geformtes EPDM	Ø 25 bis 150 mm Ø 15 bis 75 mm	300-ROH-152 300-ROH-076
GARANTIE-GULLY   Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!	TÜV Rheinland: erfüllt DIN 1253-2* * Mindestabflussmengen erfüllt nach DIN EN 1253-2 (DN 90 - DN 125) Material Flansch: Nahtabdeckband FLEX Material Rohr: PE (Polyethylen) Flanschgröße: ca. 300 x 300 mm Rohrlänge: 490 mm (auf gewünschte Länge kürzbar)	DN 50 DN 75 DN 90 DN 110 DN 125	400-200-050 400-200-075 400-200-090 400-200-110 400-200-125
GARANTIE-SEITEN-ABLAUF   Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!	Material Flansch: Nahtabdeckband FLEX Material Rohr: PE (Polyethylen) Flanschgröße: ca. 300 x 300 mm Rohrlänge: 490 mm (auf gewünschte Länge kürzbar)	DN 50 DN 75 DN 90 DN 110 DN 125	400-220-050 400-220-075 400-220-090 400-220-110 400-220-125
GARANTIE-SEITEN-NOTABLAUF   Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!	Material Flansch: Nahtabdeckband FLEX Material Rohr: PE (Polyethylen) Flanschgröße: ca. 300 x 300 mm Rohrlänge: 490 mm (auf gewünschte Länge kürzbar)	DN 50 DN 75 DN 90 DN 110 DN 125	400-220-50N 400-220-75N 400-220-90N 400-220-11N 400-220-12N
GARANTIE-SANIERUNGSGULLY   Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!	TÜV Rheinland: erfüllt DIN 1253-2* * Mindestabflussmengen erfüllt nach DIN EN 1253-2 (DN 110 & DN 125) Material Flansch: Nahtabdeckband FLEX Material Rohr: PE (Polyethylen) Flanschgröße: ca. 300 x 300 mm Rohrlänge: 490 mm	DN 75-100 DN 110-125 DN 125-155	400-SAN-075 400-SAN-110 400-SAN-125

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
GARANTIE-NOTÜBERLAUF  <p>Aktivierung zur Verarbeitung zwingend erforderlich!</p>	<p>Abflussvermögen entspricht DIN EN 1253-2</p> <p>Material Flansch: Nahtabdeckband FLEX Material Rohr: PE (Polyethylen) Material Einsatzstück: Titanzink Flanschgröße: ca. 300 x 300 mm Rohrlänge: 490 mm (auf gewünschte Länge kürzbar)</p>	DN 110	400-200-NOT
UNIVERSAL KIESFANGKORB 	<p>robuster Kiesfangkorb mit Ratschensystem</p> <ul style="list-style-type: none"> • positionssichere und schnelle Fixierung • stufenloses Einstellen von DN 70 - DN 200 für alle gängigen Garantie-Gullys nutzbar • für Montage und Demontage ist kein Werkzeug erforderlich <p>Material: PA (Polyamid), schlagzäh, UV-stabilisiert</p>	Nennweite: DN 70 bis DN 200	400-210-UNI
UNIVERSAL ATTIKA-KIESFANGKORB 	<p>robuster Kiesfangkorb mit Ratschensystem</p> <ul style="list-style-type: none"> • positionssichere und schnelle Fixierung • stufenloses Einstellen von DN 70 - DN 200 für alle gängigen Attikagullys nutzbar • für Montage und Demontage ist kein Werkzeug erforderlich <p>Material: PA (Polyamid), schlagzäh, UV-stabilisiert</p>	Nennweite: DN 70 bis DN 200 höhenverstellbar	400-210-ATT
REDUZIER-STÜCK 	<p>zur Verjüngung des Anschlussdurchmessers des DACHPROTECT Garantie-Gullys</p> <p>Material: Titanzink Nennweite: DN 110 auf 100 Höhe: ca. 90 mm</p>	DN 110 auf 100	400-210-RED
ADAPTERRING FÜR ZINKFALLROHRE 	<p>zum fachgerechten Anschluss des Garantie-Gullys an ein Zink-/Kupferfallrohr; Endlosring aus Gummi mit rundem Querschnitt; in zwei verschiedenen Größen für die Garantie-Gullys DN 75 und DN 90 erhältlich</p>	DN 100 an Garantie-Gully DN 90 und DN 80 an Garantie-Gully DN 75	400-210-A90 400-210-A75
KLEBE-GULLY 	<p>Klebe-Gully zur Flachdachentwässerung</p> <p>Material: EPDM Stutzenlänge: 240 mm</p>	DN 50 DN 70/75 DN 80/86 DN 100 DN 150	400-100-050 400-100-075 400-100-086 400-100-100 400-100-150
KLEBE-GULLY SET 	<p>Klebe-Gully zur Flachdachentwässerung inkl. 1 Kartusche 290 ml Anschlusskleber FLEX als Set</p>	DN 50 + 290 ml DN 70/75 + 290 ml DN 80/86 + 290 ml DN 100 + 290 ml DN 150 + 290 ml	400-100-50S 400-100-75S 400-100-86S 400-100-10S 400-100-15S

DACHPROTECT EPDM DACHABDICHTUNG

NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
LAUBFANG 	<p>dient als Schutz, um eine Verstopfung des Regenabflussrohrs mit Laub zu vermeiden; wird in den Ablaufstutzen gesteckt</p> <p>Material: Edelstahl V2A</p>	DN 50 DN 70-85 DN 85-100 DN 125-150	400-110-050 400-110-085 400-110-100 400-110-150
FLACHDACHENTLÜFTER DN 90-100, EINWANDIG 	<p>zur Vermeidung baulicher Schäden und Schimmelbildung; dient zur Luftzirkulation oberhalb der Dämmschicht bei einer belüfteten Dachkonstruktion; kann auch als Sanierungs- und Entspannungslüfter eingesetzt werden</p> <p>Material Flansch: Aluminium Material Wetterhaube: Polypropylen Höhe komplett: 260 mm Höhe Aluminiumflansch: 130 mm Höhe PP-Haube: 130 mm Flanschdurchmesser: 310 mm</p>	DN 90 - 100	400-AEW-090
WOHNRaum-/ STRANGENTLÜFTER, DN 110-125, DOPPELWANDIG 	<p>sorgt für ein angenehmes Raumklima; dient zur Strangentlüftung und zur Lüftung von Bädern und Toilettenräumen sowie Wohnräumen oder Küchen; kann unter Dach verlängert werden, da er modular aufgebaut ist</p> <p>Material Flansch: Aluminium Material Wetterhaube: Polypropylen Höhe: 265 mm (mit Standrohr: 320 mm) Höhe Aluminiumflansch: 130 mm Höhe PP-Haube: 135 mm Flanschdurchmesser: 350 mm Standrohr: 55 mm</p>	DN 110 - 125	400-ADW-110
ENTLÜFTERAUFSATZ, WINDBETRIEBEN FÜR FLACHDACHENTLÜFTER DN 90-110 	<p>sowohl für Flachdächer als auch für Schrägdächer (Ziegeldächer) zum Entlüften von Wohnungen und Geschäftsräumen geeignet; kann in allen Umgebungen aufgestellt werden; lässt sich leicht mit der bestehenden Haube des Flachdachentlüfters austauschen</p>	DN 90 - 110	400-AEW-VEN
AUFSTOCKELEMENT MIT ANSCHLUSSFLANSCH DAMPFSPERRE 	<p>zum fachgerechten Anschluss der Dampfbremse unterhalb der Dämmung; der Anschluss des Aufstockelements zur Dampfbremse erfolgt mit dem jeweiligen Material des Herstellers der Dampfbremse und muss bauseits erfolgen!</p> <p>Material Flansch: Aluminium Material Rohr: Polypropylen Höhe komplett: 215 mm Höhe über dem Flansch: 160 mm Länge unter dem Flansch: 55mm Flanschdurchmesser: 290 mm</p>	DN 110 - 125	400-ADS-110

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
KABELDURCHFÜHRUNG 	dient zum Durchführen mehrerer Kabel durch das Dach; schnelles und praktisches Montieren durch drei 45°-Bögen Material Flansch und Rohransatz: Aluminium Material Rohr: Polypropylen Höhe: 325 mm / Flanschdurchmesser: 310 mm	DN 75	400-AKD-075
DACHRANDPROFIL ISOS 	spezialgekantete, pulverbeschichtete Aluminiumprofile <ul style="list-style-type: none"> verbesserte Materialstärke: 1,5 mm EN AW 6060 T66, Tol. nach EN 755-9 in folgenden Farben (pulverbeschichtet, matt): <ul style="list-style-type: none"> Anthrazit RAL 7016 Weißaluminium RAL 9006 (Silber) Länge: 1,95 m	RAL 7016 (Anthrazit) RAL 9006 (Silber)	500-600-195 500-700-195
DACHRANDPROFIL ISOS AUßENECKE 	Schenkelmaße: 10/60/60/30/10 mm Schenkellänge: 25 cm	RAL 7016 (Anthrazit) RAL 9006 (Silber)	500-600-ECA 500-700-ECA
DACHRANDPROFIL ISOS INNENECKE 	Schenkelmaße: 10/60/60/30/10 mm Schenkellänge: 17 cm	RAL 7016 (Anthrazit) RAL 9006 (Silber)	500-600-ECI 500-700-ECI
DACHRANDPROFIL ISOS VERBINDER 	Länge: 10 cm	RAL 7016 (Anthrazit) RAL 9006 (Silber)	500-600-VER 500-700-VER
TRAPEZBLECH-SCHRAUBEN RAL 7016 UND RAL 9006 	inkl. EPDM-Dichtscheibe Gewinde Ø 4,8 mm / Größe: 4,8 x 35 mm in folgenden Farben: <ul style="list-style-type: none"> Anthrazit RAL 7016 Weißaluminium RAL 9006 (Silber) 	Packungsinhalt: 100 Stück RAL 7016 (Anthrazit) RAL 9006 (Silber)	950-450-35A 950-450-35B
DACHRANDPROFIL CUBE 	Aluminiumprofile in RAL 7016 Anthrazitgrau strukturiert matt Materialstärke: 0,7 mm Länge: 1,00 m	500-800-100	
DACHRANDPROFIL CUBE AUßENECKE 	Anthrazit RAL 7016 strukturiert matt Schenkelmaße: 25/35/38/ mm Schenkellänge: 25 cm	500-800-ECA	

DACHPROTECT EPDM DACHABDICHTUNG

NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
DACHRANDPROFIL CUBE VERBINDER 	Anthrazit RAL 7016 strukturiert matt Länge: 10 cm	500-800-VER	
DACHRANDPROFIL CUBE ENDKAPPE 	Anthrazit RAL 7016 strukturiert matt beidseitige Verwendung	500-800-KAP	
TRAPEZBLECH-SCHRAUBEN RAL 7016 (KURZ) 	inkl. EPDM-Dichtscheibe Gewinde Ø 4,8 mm Größe: 4,8 x 20 mm in Anthrazit RAL 7016	RAL 7016 (Anthrazit) Packungsinhalt: 25 Stück Packungsinhalt: 100 Stück	950-350-20A 950-450-20A
BIT-STECKNUSS SW 8 MM 	zum Verschrauben der Trapezblechschrauben; mit Magnet für ein sicheres Halten der Schrauben beim Rein- und Rausdrehen; passend für alle handelsüblichen Schrauber, Bithalter oder Bohrmaschinen	950-450-350	
SPENGLERSCHRAUBE 	Edelstahl V2A mit Dichtscheibe / TORX Größe: 4,5 x 25 mm	Packungsinhalt: 100 Stück	950-450-250
AKKU-SCHLAUCHBEUTEL-PRESSE SPEEDCAT 	ergonomische Akku-Schlauchbeutelpresse für Flächenkleber SPEEDCAT im 4,2-kg-Schlauchbeutel (2800 ml); mit einem Akku und Ladegerät	Kauf Mietpauschale (7 Tage)	300-400-PRE 300-400-MIE
DÜSENAUFSATZ SPEEDCAT 	Einweg-Düsenaufsatz zur Verteilung des Flächenklebers SPEEDCAT	620 mm breit, 6 Stränge jeweils 12 mm in 120 mm Abstand	300-400-DUS
SPRÜHLANZE FÜR FLÄCHENKLEBER SPRAY-BOND 100 	speziell entwickelte Pistole mit einer Lanze zum Auftragen des Flächenklebers SprayBond 100; Material: Aluminium mit ergonomischem Handgriff Lanze: 61 cm	200-P1S-PIS	
SCHLAUCH FÜR SPRÜHLANZE 	Zufuhrschlauch zum Auftragen/Versprühen des Flächenklebers SprayBond 100 mit der Sprühlanze; Material: Gummi Länge: 5,5 m	200-P1S-SCH	

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
SCHLAUCH- UND PISTOLEN-REINIGER  	löst effektiv Schmutz und Fett und wird nach der Verwendung des DACHPROTECT EPDM Flächenklebers SprayBond 100 zum Reinigen des Zubehörs (Schlauch und Sprühlanze) verwendet	500 ml	200-P1S-REI
ADAPTER FÜR REINIGER 	Aufsatz für den Schlauch- und Pistolenreiniger zur Reinigung der Sprühlanze und des Schlauchs	200-P1S-ADA	
KOMFORT-SPRÜHDOSEN-HANDGRIFF 	für DACHPROTECT EPDM Flächenkleber SprayBond; lässt sich leicht auf der Spraydose montieren und ermöglicht ein unkompliziertes, sauberes und gleichmäßiges Verteilen des Doseninhalts	300-400-GSP	
SCHLAUCHBEUTEL-PRESSE  <small>INKL. SPRITZDÜSE</small>	<ul style="list-style-type: none"> geschlossene und manuell zu betätigende Auspresspistole für Beutel bis 600 ml und 290-ml-Kartuschen stabile Ausführung mit Adapterstück für Beutel- und Kartuschendüsen 	Länge: 470 mm Gewicht: ca. 740 g	300-100-SBP
SCHERE 	zum Schneiden der Dachbahnen sowie der Nahtbänder und Formteile, auch zum Abrunden von Ecken; Klingendruck über eine Schraube einstellbar Material: Metall	Länge: 120 mm Durchmesser: 46 mm	300-100-SCH
SILICON-ANDRÜCKROLLE 	zum Andrücken der Naht- und Nahtabdeckbänder sowie Formbänder nach dem Verkleben; <ul style="list-style-type: none"> einseitige Kugellagerung stabiler, ergonomischer Holzgriff Rolle aus Silicon 	Rollendurchmesser: ca. 35 mm Rollenbreite: ca. 45 mm Länge: ca. 175 mm	300-100-R45
METALL-ECKENROLLER 	nach dem Verkleben zum Anpassen des Formbandes und der Dachbahn an Ecken/Kehlen; <ul style="list-style-type: none"> stabiler, ergonomischer Holzgriff nach außen gewölbte Messingrolle 	Rollendurchmesser: 30 mm Rollenbreite: 5 mm Länge: ca. 175 mm	300-100-ECK
SPEZIAL-WALZE ZUM AUFTRAG VON FLÄCHENKLEBER 	ermöglicht ein gleichmäßiges Auftragen des Flächenklebers; für Bügel mit \varnothing 8 mm Material: flusenarmes Polyamidgarn Florhöhe: 7 mm;	Länge: 250 mm Durchmesser: 60 mm	300-400-025
SPEZIAL-WALZE ZUM AUFTRAG VON FLÄCHENKLEBER 	ermöglicht ein gleichmäßiges Auftragen des Flächenklebers; für Bügel mit \varnothing 6 mm Material: flusenarmes Polyamidgarn Florhöhe: 7 mm	Länge: 120 mm Durchmesser: 46 mm	300-400-012

DACHPROTECT EPDM DACHABDICHTUNG

NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT

PRODUKTBEZEICHNUNG	DETAILS / BESCHREIBUNG	GRÖßEN / MENGEN	ARTIKEL-NR.
GRIF FÜR SPEZIAL-WALZE 250 MM 	mit ergonomischem Griff	Stangendurchmesser: 8 mm Breite: 250 mm	300-400-G25
GRIF FÜR SPEZIAL-WALZE 120 MM 	mit ergonomischem Griff	Stangendurchmesser: 6 mm Breite: 120 mm	300-400-G12
VERLÄNGERUNG FÜR WALZENBÜGEL 	Teleskopverlängerung mit ergonomischem Griff	Länge: variabel von 0,90 bis 1,50 m	300-400-VER
AKTIVIERUNGSSCHWAMM 	Padschwamm (Einweg) + Nitrilschutzhandschuh, nur für kleine Flächen max. 125 ml Aktivierung	300-100-PPH	
HANDPADHALTER VLIESPAD 	Handpadhalter mit Padkrallen (Mehrweg) inkl. lösemittelbeständigem Einwegpad (braun)	300-100-PH1	
PADHALTER MIT STIELAUFNEMER 	Padhalter mit Padkrallen (Mehrweg) inkl. lösemittelbeständigem Einwegpad (grau) und Schraubadapter für 25-mm-Stiel	300-100-PH2	
VLIESPAD BRAUN FÜR HANDHALTER 	lösemittelbeständiges Einwegpad zum Auftragen von Aktivierung (Handhalter notwendig)	300-100-VPB	
VLIESPAD GRAU FÜR PADHALTER MIT STIELAUFNEMER 	lösemittelbeständiges Einwegpad zum Auftragen von Aktivierung (Padhalter mit Stielaufnehmer notwendig)	300-100-VPG	
KUNSTSTOFFWANNE FÜR AKTIVIERUNG 	Hostalen-Kunststoff, lösemittelfest, bruchsicher, stapelbar, mit schräger Abrollfläche	300-100-WAN	
WERKZEUGSET 	Werkzeugset im Koffer: Silicon-Andrückrolle (45 mm), Metall-Eckenroller, Schere (schwere Ausführung), PTFE-Spray, Markierkreide, Sicherheits-Cuttermesser, Handpadhalter Vliespad + 5 Vliespads, Schutzhandschuhe	300-100-KOF	



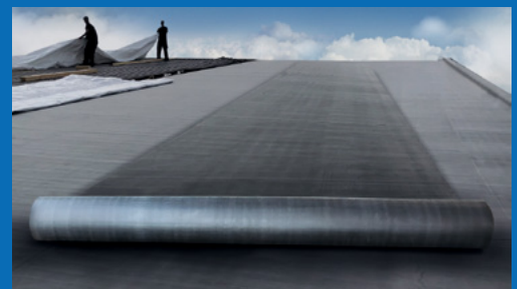
DACHPROTECT EPDM DACHABDICHTUNG NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT

SERVICE-PORTAL

WICHTIGE INFOS



www.DACHPROTECT.de



PRODUKTE & VIDEOS mit VERLEGEANLEITUNGEN



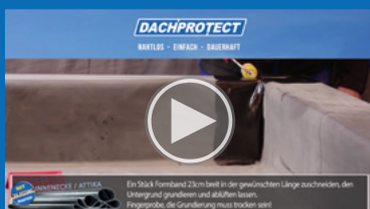
Verklebung mit BlueTek



Innenecke



Verklebung mit SprayBond



Attika



DIREKTLINK



How strong is EPDM?



Außenecke



Rohrdurchführung



Nahtband

DACHPROTECT^{EPDM}

NAHTLOS • EINFACH • DAUERHAFT



Zentralverband
des Deutschen
Dachdeckerhandwerks

Materialprüfungsanstalt
Universität Stuttgart

Signal Iduna
Versicherung

Hochschule
Geisenheim University

Schadstofffreie
Entsorgung nachgewiesen

Berghof Analytik +
Umweltengineering GmbH

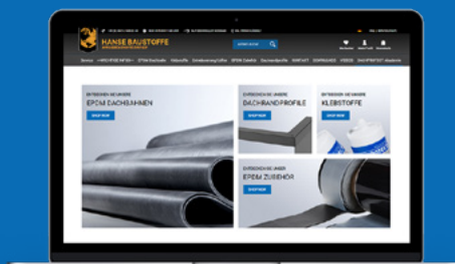
Institut für Industrieaero-
dynamik GmbH (I.F.I.) an der
Fachhochschule Aachen

Forschungsgesellschaft
Landschaftsentwicklung
Landschaftsbau e.V.

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.DACHPROTECT.DE - INFO@DACHPROTECT.DE
TEL +49 (4531) 888 22 44 - FAX +49 (4531) 888 22 40



www.DACHPROTECT.de

Direktlink