

**CONDITIONNEMENT**

Article	Tube de diamètre	Longueur du bec	Emballage en boîte
Evacuation CoverPRO PE auto-adhésif	Ø 40 mm	300 / 600 mm	50 pièces
Evacuation CoverPRO PE auto-adhésif	Ø 50 mm	300 / 600 mm	50 pièces
Evacuation CoverPRO PE auto-adhésif	Ø 63 mm	300 / 600 mm	25 pièces
Evacuation CoverPRO PE auto-adhésif	Ø 75 mm	300 / 600 mm	25 pièces
Evacuation CoverPRO PE auto-adhésif	Ø 90 mm	300 / 600 mm	25 pièces
Evacuation CoverPRO PE auto-adhésif	Ø 110 mm	300 / 600 mm	20 pièces
Evacuation CoverPRO PE auto-adhésif	Ø 125 mm	300 / 600 mm	15 pièces



## CoverPRO Abfluss PE selbstklebend

### VORTEILE:

- ✓ Schnell und einfach anzubringen
- ✓ UV- und feuchtigkeitsbeständig
- ✓ Langlebige, wasserdichte Verbindung
- ✓ Selbstklebend

### Produktbeschreibung

Die selbstklebenden CoverPRO-Regenwasserabläufe (HWA) aus PE sind mit einer Einlage aus vollständig vulkanisiertem EPDM mit selbstklebender Unterseite ausgestattet. Der selbstklebende CoverPRO-Regenwasserablauf aus PE wurde entwickelt, um Regenwasserabläufe wasserdicht in die CoverPRO-EPDM-Membran einzubauen. Der selbstklebende CoverPRO-Regenwasserablauf aus PE ist nur in runder Ausführung erhältlich.

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Eigenschaften	Spezifikation
Runde Abflüsse	Rnd. 40mm / 50mm / 63mm / 75mm / 90mm / 110mm / 125mm
Verarbeitungstemperatur	5 - 40°C
Dicke Latz	2,15mm
Farbe	schwarz
Zubehör	CoverPRO EPDM primer

### Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. Entfernen Sie gegebenenfalls Verschmutzungen vom Untergrund mit einem geeigneten Reinigungsmittel. Schneiden Sie an der Stelle des Regenablaufs eine Öffnung in die EPDM-Membran, die etwa 10 mm kleiner ist als der Durchmesser des Regenablaufs.

Markieren Sie den Bereich, in dem der CoverPRO-Ablauf (HWA) selbstklebend auf der EPDM-Membran angebracht werden soll. Tragen Sie den CoverPRO EPDM-Primer mit einem Scheuerschwamm gleichmäßig auf den Untergrund

auf. Tragen Sie den CoverPRO EPDM-Primer 30–40 mm breiter als den markierten Bereich auf. Die Trocknungszeit hängt vom Untergrund, der Luftfeuchtigkeit und der Temperatur ab. Wenn der Primer nach der „Push-Pull-Methode“ fingerfest ist, kann die Verbindung hergestellt werden.

Entfernen Sie die Abziehfolie und bringen Sie den selbstklebenden CoverPRO-Ablauf (HWA) auf dem markierten Bereich der EPDM-Membran an. Drücken Sie anschließend die Abdeckung mit einer Andruckrolle fest. Alle Schnittkanten müssen mit dem CoverPRO Sealkit versiegelt werden.

Die Verarbeitung muss gemäß den Verarbeitungsvorschriften erfolgen.

### Lagerung und Haltbarkeit

In geschlossener Verpackung an einem gut belüfteten Ort. Vor direkter Sonneneinstrahlung und anderen Wärmequellen schützen. Ausschließlich in der Originalverpackung aufbewahren. Bei Lagerung zwischen 5 und 25 °C 24 Monate haltbar.

### Haftung

Die angegebenen Informationen basieren auf Tests und Erfahrungen und sind allgemeiner Natur. Sie begründen jedoch keine Haftung. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, durch eigene Tests festzustellen, ob das Produkt für die jeweilige Anwendung geeignet ist.