



CoverPRO Ablauf aus PE mit EPDM-Latz

VORTEILE:

- ✓ Schnell und einfach zu verlegen
- ✓ Dauerhaft wasserdichte Verbindung

Produktbeschreibung

CoverPRO-Ablaufrohre (HWA) aus PE sind mit einer CoverPRO-EPDM-Einlage ausgestattet. In Kombination mit dem CoverPRO-Splice-Tape-Ring bzw. -Rechteck werden die Ablaufrohre zum wasserdichten Einbau eines Regenwasserablaufs in die CoverPRO-EPDM-Membran verwendet.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	
Eigenschaften	Spezifikation
Rechteckige Abflüsse	60mm x 80mm / 60mm x 100mm
Runde Abflüsse	Rnd. 40mm / 50mm / 63mm / 75mm / 90mm / 110mm / 125mm
Verarbeitungstemperatur	5 - 40°C
Dicke der Abdeckplatte	1,14mm
Farbe	schwarz
Zubehör	CoverPRO EPDM primer
Zubehör	CoverPRO-Verbindungsband, rund / rechteckig

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 Regenabflusses eine Öffnung in die EPDM-Membran, die etwa 10 mm kleiner ist als der Durchmesser des Regenabflusses.

Markieren Sie den Bereich, in dem der CoverPRO Splice Tape-Ring auf der EPDM-Membran angebracht werden soll. Tragen Sie den Primer auch auf die Unterseite der

Regenrinnenabdeckung auf. 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.

Legen Sie den CoverPRO Splice Tape-Ring auf den markierten Bereich der darunterliegenden EPDM-Membran. Drücken Sie anschließend den CoverPRO Splice Tape-Ring mit einer Andruckrolle fest.

Entfernen Sie die Abziehfolie auf der Oberseite des CoverPRO Splice Tape-Rings und platzieren Sie das HWA. Drücken Sie anschließend die EPDM-Lasche mit einer Andruckrolle fest.

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. CoverPRO HWA PE mit Schutzfolie ist 36 Monate haltbar und der CoverPRO Splice Tape-Ring 24 Monate, bei Lagerung zwischen 5 und 25 °C.

Sicherheitsmaßnahmen

Lesen Sie vor der Verwendung des CoverPRO Splice Tape Ring das Sicherheitsdatenblatt für wichtige Gesundheits- und Sicherheitsmaßnahmen.

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.

VERPACKUNG

Artikel	Rohrdurchmesser	Länge des Auslaufs	Kartonverpackung
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 40mm	300 /600mm	50 Stück / 35 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 50mm	300 /600mm	30 Stück / 35 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 63mm	300 /600mm	25 Stück / 35 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 75mm 90°	300 /600mm	20 Stück / 30 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 75mm 45°	300 /600mm	15 Stück / 20 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 90mm	300 /600mm	12 Stück / 20 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 110mm	600mm	14 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	Ø 125mm	300 /600mm	16 Stück / 9 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	60 x 80mm 90°	300 /500mm	20 Stück / 40 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	60 x 80mm 45°	300 /500mm	20 Stück / 35 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	60 x 100mm 90°	300 /500mm	15 Stück / 25 Stück
CoverPRO HWA PE mit EPDM-Latz	60 x 100mm 45°	300 /500mm	15 Stück / 25 Stück
CoverPRO-Spleißband (Splice Tape), ringförmig			200 Stück
CoverPRO-Spleißband (Splice Tape), rechteckig			25 Stück