

Furowell Endkappe



Produktbeschreibung:

Die Endkappe ist aus PE-HD, halogenfrei, Type 250 in Farbe gelb sowie 300 und 350 in Farbe schwarz.

Verwendet wird diese Endkappe zum provisorischen Abdecken des Furowell während der Bauphase. Nicht begeh- und befahrbar.



| Art-Nr.: | Type | Innen Ø mm | Außen Ø mm | Inhalt | VPE | Gewicht VPE/kg |
|------------|------|---------------|---------------|--------|-----|-------------------|
| 295 70 250 | 250 | 253 | 293 | 1 | STK | 0,094 |
| 295 70 300 | 300 | 300 | 346 | 1 | STK | 0,530 |
| 295 70 350 | 350 | 345 | 400 | 1 | STK | 0,375 |

Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter

FRÄNKISCHE Rohrwerke Gebr. Kirchner GmbH & Co. KG | Hellinger Str. 1 | 97486 Königsberg/Bayern
Tel. +49 9525 88-8123 | Fax +49 9525 88-2151 | info.elektro@fraenkische.de | www.fraenkische.com

Änderungen vorbehalten

Seite 1 von 2

Stand: 24.09.19

Furowell Endkappe

| Materialeigenschaften | | |
|--------------------------|--------------------------------------|---|
| Halogenfreiheit | DIN EN 50642 (VDE 0604-2-100) | • |
| Low Smoke | DIN EN 61034-2 | |
| Nicht flammenausbreitend | DIN EN 61386-1 | |
| UV-Beständig | DIN 53387 | |
| Highspeed | | |

| Anwendungsbereich | | |
|--------------------|---|--------------|
| auf Putz | | Maschinen |
| unter Putz | | Heißasphalt |
| auf Holz | | im Estrich |
| im Erdreich | • | im Fertigbau |
| im Beton | | im Freien |

| Chemische Eigenschaften | |
|--------------------------------|--|
| Beständig gegen | Abgase salzsäurehaltig, Abgase schwefelsäurehaltig, Ammoniak flüssig, Ammoniak gasförmig, Benzin, Bier, Dieseltreibstoff, Düngesalz wässrig, Fotoentwickler, Essig (Weinessig), Frostschutzmittel, Fruchtsäfte, Harnsäure wässrig, Heizöl, Meerwasser, Methanol, Milch, Mineralöl, Öle pflanzliche und tierische, Petroleum, Propan gasförmig, Salzsäure, Schwefelsäure, Waschmittel |
| Bedingt beständig gegen | Benzol, Chlor gasförmig trocken, Salpetersäure, Terpentin |
| Unbeständig gegen | - |

Hotline

Die Entwicklung der Technik ist nicht absehbar. Deshalb sollten Elektro-Installationen jederzeit erweiterungsfähig sein. Wenn Sie schon heute ein großzügiges Leerrohrsystem verlegen, erweitern Sie Ihre Elektroinstallationen später problemlos. Viel Zeit, Geld und Aufwand bleibt Ihnen erspart!

Gerne unterstützen wir Sie bei eventuell auftretenden Fachfragen. Sofortige Auskünfte erhalten Sie von unseren technischen Beratern unter +49 9525 88-8123

