

PROMASTOP®-EASYFIT

Set: Vorgefertigte Schalen aus PROMATECT®-H-Brandschutzbauplatten und PROMASTOP®-Systemschaum



Merkmale

- komplettes Set in einem Karton – praktisch und zeitsparend
- einfache und schnelle Montage
- passend für gängige Bohrkronengrößen von ≥ 150 bis ≤ 162 mm
- rundes Kombischott: Abschottung von Klima-Split-Leitungen (positiv bewertete Anwendung), elektrischen Leitungen aller Art, Kabelbündeln, Elektroinstallationsrohren (Promat-Konstruktionen 630.41 und 630.42)
- geeignet für die Laibungsbildung beim Einbau in leichte Trennwände (positiv bewertete Anwendung) – keine zusätzlichen Laibungsmaßnahmen erforderlich
- Nachbelegung jederzeit möglich

0042509

Technische Daten und Eigenschaften

Brandverhalten	entsprechend der Produktklassifizierung: <ul style="list-style-type: none"> • PROMATECT®-H – nichtbrennbar A1 • PROMASTOP®-Systemschaum – normalentflammbar E
VOC-Gehalt	< 6 g/l
SVHC-Gehalt	enthält keine besorgniserregenden Stoffe im Mengenanteil $\geq 0,1\%$, gemäß REACH-Verordnung
Verarbeitungstemperatur	Schaum: +15°C bis +30°C, empfohlen: +20°C bis +25°C

Transport/Lagerung

Lagerung	<ul style="list-style-type: none"> • kühl und trocken lagern: +5°C bis +30°C • Set (Schaum in Originalabbinde) mindesten 12 Monate lagerfähig
-----------------	---

Lieferform

Verkaufseinheit Änderungen vorbehalten	<ul style="list-style-type: none"> • Karton, Inhalt je Set: 2 Halbschalen (Länge 200 mm, Außen-Ø 150 mm, Nenndicke 15 mm), 1 Kartusche à 380 ml inkl. 1 Mischaufsatz, 1 Handschuhe, 1 Rolle Schalungsband, 2 Kennzeichnungsschilder
--	--

¹ positiv bewertete Anwendung

² ggf. weitere Maßnahmen erforderlich, Rücksprache mit Promat

Technische Daten beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Mittelwerte aus der Produktion und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen und (ggf. angegebenen) Toleranzen. Für die Produkte liegen, soweit erforderlich, die allgemeinen bauaufsichtlichen Nachweise vor. Sie sind zu beachten, auch wenn sie nicht genannt werden. Die Hinweise auf den Produkten oder deren Verpackungen sowie die Sicherheitsdatenblätter, die bei uns angefordert werden können, sind zu beachten.

Produktbeschreibung

Das PROMASTOP®-EASYFIT ist ein werkseitig vorkonfektioniertes Produktset, bestehend aus zwei vorgefertigten Halbschalen aus nichtbrennbaren PROMATECT®-H-Segmenten sowie einer Kartusche PROMASTOP®-Systemschaum.

Anwendungsgebiete

Das PROMASTOP®-EASYFIT-Produktset wird zur schnellen Ausbildung eines Öffnungsverschlusses in unterschiedlichen raumabschließenden Bauteilen genutzt. Die vorgefertigte Rohrschale aus PROMATECT®-H-Brandschutzbauplatten eignet sich sowohl als formbeständiges, nichtbrennbares Hüllrohr als auch zur Laibungsbildung beim Einbau in leichte Trennwände¹, Massivwände, Massivdecken, Sandwichpaneelwände^{1,2}, Holzbalkendecken^{1,2}, Brettspertholzdecken und -wände^{1,2}, (Holztafelbau und Massivholzbau)^{1,2}. Der PROMASTOP®-Systemschaum wird als Abschottung bei Durchführungen von elektrischen Leitungen und/oder Rohrleitungen durch Wände oder Decken als Kombiabschottung (z.B. Klima-Split¹, EIR, Kabelbündel) eingesetzt. Der Brandschutz-PU-Schaum entspricht auch den Anforderungen der MLAR/LAR für die Abschottung von einzelnen Leitungen in eigenen Durchbrüchen. Die allgemeinen bauaufsichtlichen Nachweise der Brandschutzkonstruktionen sind zu beachten (ABG Z-19.53-2343 bzw. ABG Z-19.53-2477).

Verarbeitung von PROMATECT®-H-Halbschalen

Die Öffnung muss eine Größe von ≥ 150 bis ≤ 162 mm haben und sauber, trocken sowie frei von Staub, Fett oder anderen Verunreinigungen sein. Die Halbschalen sind fest in die Öffnung einzusetzen und symmetrisch zur Wandachse einzubauen. Bei Deckeneinbau dürfen die PROMATECT®-H-Halbschalen maximal deckenober- bzw. unterseitig bündig angeordnet werden. Die umlaufende Fuge zwischen der Konstruktion und der Rohrschale ist gemäß der allgemeinen Bauartgenehmigung mit einem Gipsmörtel oder wahlweise mit PROMASTOP®-Systemkitt-N zu verfüllen.

Verarbeitung von PROMASTOP®-Systemschaum

Der PROMATECT®-H-Rohrschalenuntergrund muss trocken, staub-, fett- und ölfrei sein. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe, Schutzbrille und Schutzkleidung tragen. Die Kartusche senkrecht (Schraubverschluss nach oben) halten und den Schraubverschluss abschrauben. Anschließend den beigegefügteten Mischer aufschrauben und auf festen und dichten Sitz achten. Kartusche in die PROMASTOP®-Kartuschenpistole einlegen, auf mittlere Geschwindigkeit einstellen (maximal Stufe 3!) und mit dem Auspressvorgang beginnen. Nur das Material verwenden, das eine einheitliche rotbraune Färbung aufweist. Das austretende unvermischte Material vorweg in ein geeignetes Gefäß geben. Die Öffnung von hinten nach vorne und von unten nach oben ausschäumen. Bei einer Pause von mehr als 45 Sekunden muss der Mischer ersetzt werden. Die Schottmasse muss überall die Tiefe der Rohrschale erreichen. Alle weiteren technischen und konstruktiven Einzelheiten sind unseren technischen Unterlagen (z.B. ABG der grundlegenden Promat-Konstruktion) zu entnehmen.

Besondere Hinweise

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage oder im Download-Center unter www.promat.com/de-de/brandschutz/download

Ergänzende Produkte

- PROMASTOP®-Kartuschenpistolen
- PROMASTOP®-Modulstein 90 (XL)
- PROMASTOP®-Systemkitt-N
- PROMASTOP®-Systemschaum