

TECHNISCHES DATENBLATT

IAP-FALLROHRPROVISORIUM FRP

Anwendungsgebiete:

- Schutz von Fassaden, Putz und Klinker vor Wasserschäden während Bauarbeiten
- Verhinderung von Ausspülung und Durchnässung
- Schutz der Fassadendämmung bei Klempnerarbeiten

Produktvorteile:

- Effektiver Schutz vor Ausspülung und Durchnässung
- Leicht, flexibel und kostengünstig im Vergleich zu HT- oder KG-Rohrlösungen
- Universelle Einsetzbarkeit, passend für gängige Ablaufrohre
- Transparent und UV-stabilisiert
- Auch als Privat-Label (Eigenmarke) möglich

Eigenschaft	
Material	UV-stabilisierter PE-Film
Farbe	transparent
Format	200 mm x 100 m (Rollenware)
Verpackungseinheit	6 Rollen/Karton, 20 Kartons/Palette
UV-Stabilität	Ja
Besonderheit	Eigenmarke auf Anfrage möglich

Die Werte unterliegen Toleranzen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft.

Hinweis: Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren aktuellen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung im Rechtssinne dar und werden nicht Inhalt eines Kaufvertrages. Bei der Anwendung sind stets die speziellen Bedingungen sowohl in bauphysikalischer, bautechnischer und baurechtlicher Hinsicht zu berücksichtigen. Da wir keinerlei Kontrolle über den Gebrauch des Materials haben, können wir für die Anwendung keine Haftung übernehmen.