

Fassadenwanne für Gebäudereinigung

Für effiziente Ableitung der Flüssigkeiten von Vertikalflächen

Ein Modulsystem für die Ableitung von Flüssigkeiten bei der Reinigung von Vertikalflächen. Geeignet bei Rekonstruktionen und Reinigung von Fassaden, Denkmalschutz, Reparaturen und Reinigung von Innenräumen. Die Wanne verhindert Umweltverschmutzung, ist beständig gegen aggressive chemische Stoffe. Die Anwendung verläuft ohne Mauerwerkbeschädigung, es sind keine Bohrungen o. ä. notwendig.



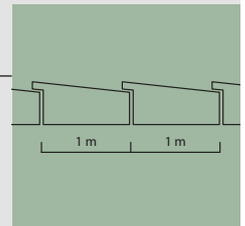
- ▶ Schneller Einsatz
- ▶ Einfache Anwendung ohne Mauerwerkbeschädigung



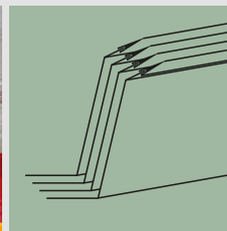
Die Metallstütze ist mit einem speziellen Schaumgummi-profil versehen, der die höchstmögliche Dichtheit zwischen der Metallstütze und der Wand ermöglicht. Die Flüssigkeitsab-leitung wird durch eine beständige PVC-Gewebe-Schürze gewährleistet.



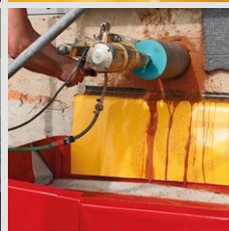
Das Modul ist 1 m lang. Es können beliebig viele Module aneinander gereiht werden.



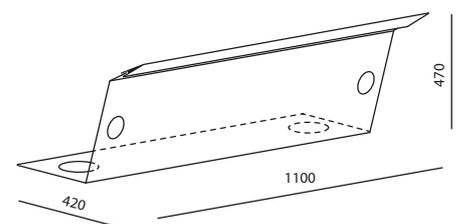
Zum Auffangen von Flüssigkeiten empfehlen wir die ECCOTARP Wannen



Die Metallstützen sind stapelbar



Zur sicheren Vermeidung von Leckagen im Bereich, wo die Auffangwannen aufeinander anliegen, dient zusätzlich eine Klemme.



Technische Daten	Abmessungen (B x H x L)	420 x 470 x 1100 mm
	Modullänge	1100 mm
	Packung 1-10 Module	Palette 1200 x 800 x 600
	Modulgewicht	11 kg