

BetoXeal® BP

Arbeitsfugenbänder aus PVC sind hochwertige, flexible Dichtungsbänder, die in Bauwerken zur Abdichtung und Überbrückung von Arbeitsfugen eingesetzt werden. Sie dienen dazu, Bewegungen im Bauwerk (z. B. durch Setzungen, Temperaturschwankungen oder dynamische Belastungen) auszugleichen und gleichzeitig eine zuverlässige Abdichtung gegen Wasser und Feuchtigkeit zu gewährleisten.

Material: PVC (Polyvinylchlorid) – langlebig, große Bandbreite an chemikalienbeständig und witterungsfest.

Flexibilität: Passt sich Bewegungen im Bauwerk an und bleibt dicht.

Einfache Verarbeitung: Kann einfach zugeschnitten und eingebaut werden.

Anwendungsbereiche:

Ideal für Betonbauwerke gem der DIN 18541 und nach Werksnorm, wie:

- Brücken
- Tunnel
- Parkdecks
- Hochbauten
- Wohnungsbau
- Wasserbehälter

Vorteile:

- Hohe Beständigkeit gegen Wasser, Chemikalien und UV-Strahlung.
- Gute Alterungsbeständigkeit und dauerhafte Elastizität.
- Einfacher Einbau und zuverlässige Abdichtung.

Fazit: Arbeitsfugenbänder aus PVC sind eine effiziente Lösung für die Abdichtung und Überbrückung von Fugen in anspruchsvollen Bauprojekten. Sie kombinieren Flexibilität, Langlebigkeit und einfache Verarbeitung, was sie zu einer bevorzugten Wahl im Bauwesen macht.

BetoXeal® BP

Artikelbezeichnung	Bezeichnung	Breite B mm	Länge m	Verpackung Stück/Palette
89300510	BETOXEAL BP, Flex 15 KL LO NB 15 cm L	150	300	1
89300512	BETOXEAL BP, Flex 24 NB 24 cm	250	300	