

Bitumen-Aluminiumband

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Trägermaterial | Mehrschichtige Aluminiumfolie |
| Klebstoff | bituminöse Elastomer-Masse |
| Deckschicht | Nicht klebende Polyethylenfolie |
| Stärke Trägerschicht (DIN 40 633) | ca. 0,050 mm |
| Stärke Band (DIN 40 633) | ca. 1,5 mm |
| Bruchstärke (DIN 53 455) | ≥ 40 N/cm |
| Bruchdehnung (DIN 53 455) | ≥ 10 % |
| Rollenhöhe | 5 cm, 7.5 cm, 10 cm, 15 cm e 20 cm |
| Rollenlänge | 10 ml |



Aluminiumdichtband mit selbstklebender Bitumenmasse für völlige Abdichtung, Ausbesserung von Regenrinnen und Dachflächen, Treibhäusern, Stahlbauten usw.

EIGENSCHAFTEN

Kalt zu verarbeitendes Selbstklebeband;
Sichere Nahtstellen, auch gegen eventuelles Eindringen von Nässe;
Ausgezeichnete Dampfsperre;
Gute Alterungsbeständigkeit;
Auch in schwierigen Umgebungen leicht zu verarbeiten (auf Baustellen usw.);
Hohe Abriebfestigkeit der Aluminiumfolie.

harobau