

JUMBOPLAN PYE PV 200 DD-8 (FEIN BESANDET)

Jumboplan PYE PV 200 DD-8 (fein besandet)

Verwendung:

- Standard-Elastomerbitumen-Dachdichtungsbahn als Unterlage oder Zwischenlage im mehrlagigen Dachaufbau und zur Bauwerksabdichtung
- DIN: 13707 (Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtung)
- DIN: 13969 (Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser)
- Anwendungstypen gemäß DIN V 20000-201: DU/E1 PYE PV 200 DD
- Anwendungstypen gemäß DIN V 20000-202: BA PYE PV 200 DD
- Verarbeitung: Gieß- und Einrollverfahren
- Einlage: Polyestervlies 200 g/m²
- Neubau
- Sanierung
- bevorzugt für Terrassen, Parkdecks
Flach- und Umkehrdächer
- große Flächen

Fakten, Eigenschaften & Vorteile:

- hohe mechanische Belastbarkeit
- einfache und sichere Verlegung
- flexible Trägereinlage
- gute Kältebeständigkeit
- gute Wärmestandfestigkeit
- ausgeprägte Perforationsbeständigkeit
- Langlebigkeit bzw. ausgeprägte Alterungsbeständigkeit
- empfehlenswert bei großen Flächen (Gieß- und Einrollverfahren)
- keine Wasserunterläufigkeit
- kein Einsatz von offener Flamme bei der Verlegung
- ausgeprägte Flexibilität
- ausgeprägte Perforationsbeständigkeit
- besonders rissüberbrückend
- Oberseite: mineralische Bestreuung
- Unterseite: mineralische Bestreuung

Jumboplan PYE PV 200 DD-8 (fein besandet) ist unsere Empfehlung, wenn Sie große Dachflächen oder Parkdecks unter Anwendung des Gieß- und Einrollverfahrens abdichten möchten. Diese Kombination aus der ältesten Verfahrensart und der Jumboplan PYE PV 200 DD-8 (fein besandet) ist ein Garant für dichte und hohlraumfreie Verklebung.

Eckdaten:

Abmessung	7,5 x 1 Meter
Rollen/Palette	24
QM/Palette	180
Artikelnummer	304611