

Bezeichnung	<i>hertalan easy.cover</i>
Bondinglänge maximal	30 m
Gewicht maximal	2'500 kg
Materialdicke	1,20 mm / 1,30 mm / 1,50 mm / 2,00 mm
Prüfzeichen	Komo UEAtc K4276, DIN 7864 T.1, DIN 4102 B2

hertalan EPDM (Ethylen-Propylen-Dienmonomer) ist ein synthetischer Kautschuk, der sich dank seiner einzigartigen Eigenschaften in jedem Klima ideal zur Abdichtung von Dächern oder zur Bekleidung von Fassaden eignet.

hertalan EPDM zeichnet sich durch seine lange Funktionsdauer aus (mehr als 40 Jahre für das System) und ist weitestgehend wartungsfrei. Im Weiteren ist EPDM 100 % uv- und ozonbeständig, wurzelfest (FLL/prEN), selbstlöschend (NEN 6063), bitumenbeständig und schnell zu verarbeiten sowie baubiologisch unbedenklich.

hertalan easy.cover



hertalan easy.cover EPDM Planen können sowohl im Neubau- wie auch im Sanierungsbereich eingesetzt werden.

Durch den Einsatz von vorgefertigten Planen mit einem Maximalgewicht von 2'500 kg und einer Oberfläche von bis zu 2'000 m² können Dachflächen und deren An- und Abschlüsse schnell und sicher wasserdicht gemacht werden.

Dank des bewährten Hot-Bonding-Verfahrens von **hertalan**, bei dem die EPDM Bahnen in der Fabrik miteinander verbunden werden, wird die Anzahl der vor Ort zu erstellenden Nähte auf ein absolutes Minimum beschränkt.

Dachsysteme

hertalan easy.cover eignet sich sowohl für Dächer mit Auflast als auch für solche ohne Schutz- und Nutzschicht. Machbar sind also Dächer mit:

- Kiesauflast
- Platten- und Steinbelägen
- Begrünung extensiv und intensiv
- Verklebung auf geeignetem Untergrund
- Mechanischer Befestigung

Bei der Systemwahl und der Detailplanung sind die lokalen und objektspezifischen Anforderungen angemessen zu berücksichtigen.

