

Karta techniczna

Folia separacyjna i ochronna HDPE 1mm

Folia separacyjna i ochronna wykonana z polietylenu z recyklingu



Dane techniczne i właściwości

Materiał:	PEHD z recyklingu
Grubość:	ok. 1 mm
Gramatura:	ok. 0,94 kg/m ²
Kolor:	czarny/szary

Cechy szczególne:

- Materiał odporny na bitum i polistyren
- Materiał odporny na większość substancji chemicznych
- Gładka powierzchnia
- Materiał odporny na proces starzenia, zapobiega parowaniu i może być zgrzewany termicznie
- Materiał odporny na działanie

Forma dostawy:

w rolkach

Szerokość rolki: 1,25 m

Długość rolki: 24 m

Waga rolki: ok. 31 kg

na życzenie dostępne inne wymiary

Minimalna ilość

30 m²

zamówionego towaru:

Zastosowanie:

- Jako warstwa separacyjna i ślizgowa stosowana do ochrony membrany dachowej
- Jako druga warstwa ochronna w połączeniu z folią PE 0,2 mm do ochrony przed siłami ścinającymi i rozciągającymi.
- Jako warstwa rozdzielająca pomiędzy materiałami wzajemnie oddziaływującymi negatywnie.

Zalecenia wykonawcze:

Układać z min. 10 cm zakładem.

Magazynowanie:

W suchych warunkach, w pozycji leżącej.

Powyższe dane stanowią wartości orientacyjne, które uzyskane zostały w warunkach laboratoryjnych. Wartości te podlegają pewnej tolerancji. Dane zawarte w niniejszej informacji o produkcie są zgodne z wiedzą techniczną Optigrün, obowiązującą w momencie jej wydania. Optigrün zastrzega sobie możliwość jej uzupełniania i zmiany we właściwym czasie w oparciu o najnowsze informacje oraz modyfikacji wymienionych właściwości. Nie ponosimy odpowiedzialności za błędy drukarskie.