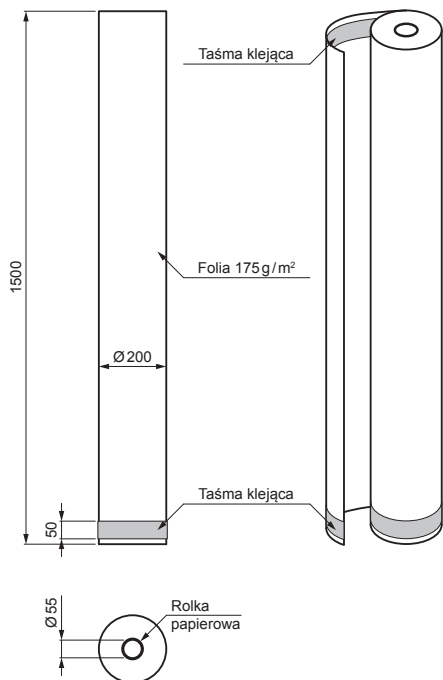


KARTA TECHNICZNA

MEMBRANA DACHOWA PREMIUM 175 g SD-EUV FOLIA 175GLP Z TAŚMĄ SAMOPRZYLEPNĄ



Polipropylen – laminat

| Parametry techniczne | |
|--|-----------------------------------|
| Rozmiar rolki | 1,5 m x 50 mb = 75 m ² |
| Masa powierzchniowa | ok. 175 g/m ² |
| Reakcja na ogień | E |
| Właściwości przepuszczania pary wodnej | Sd = 0,02 m (+/-0,019 m) |
| Odporność na promieniowanie UV | 4 miesiące * |
| Masa | 13,79 kg |

* Stabilizacja UV nawet do 4 miesięcy zgodnie ze sztucznym starzeniem przeprowadzonym w laboratorium w odniesieniu do warunków przeciętnego nasłonecznienia dla klimatu Europy Środkowej

| | | | | | | |
|------------|--|------|---------------------|------------------------|------------------------|--------|
| INDEKS | ZMIANA | DATA | PODPIS | KJG QUALITY® | Scan code for 3D model | |
| ZN. MAT | | K.O. | MASA kg | SKALA | | |
| WYM. PÓŁT. | | | | | | |
| POM. URZ. | | | Norma STN | NR KL. | | |
| SPORZ. | Ing. Kluska M. | | ZMIAN. | NR POL. | | |
| SPRAW. | | | | | | |
| TECHNOL. | TECHNOL. | | STARY RYS. | NR RYS. | | |
| NAZWA | Membrana dachowa PREMIUM 175 g z taśmą samoprzylepną | | SD-EUV FOLIA 175GLP | | Liczba arkuszy | Arkusz |

Utworzone: 03.06.2026 22:11:31

Zmiany techniczne zastrzeżone