

RENOWACJA PAPY W TECHNOLOGII KETZ LAMINAT SILVER

Przed rozpoczęciem prac związanych z renowacją papy należy wykonać wszystkie naprawy awaryjne oraz uszczelnienia systemowe dachu za pomocą **MP-51 Wet&Dry Roof Cement**.

Renowację wykonujemy na papie wyjąłowionej, która utraciła swoją elastyczność, jest w wielu miejscach popękana i posiada liczne uszkodzenia.

Technologia **KETZ Laminat Silver** składa się z następujących kroków:

- Aplikacja powłoki **KETZ LN-2 Cold System** w gramaturze 1.0 – 1.2 dm³/m² lub **KETZ LN-5 Fibered** w gramaturze 0.8 – 1.0 dm³/m² – konserwacja i przyklejenie siatki.
- Zbrojenie **siatką poliestrową KETZ** (wkleić bezpośrednio na poprzednią warstwę z zakładką 10 cm).
- Przerwa co najmniej 2 dni.
- Aplikacja powłoki **KETZ LN-5 Fibered** w gramaturze 0.8 – 1.0 dm³/m² – warstwa hydroizolacyjna.
- Przerwa co najmniej 14, optymalnie 30 dni w celu całkowitej stabilizacji powłoki.
- Aplikacja powłoki **KETZ LN-22 Premium Aluminium** w gramaturze 0.3 – 0.5 dm³/m² – ochrona hydroizolacji przed promieniowaniem UV i przegrzewaniem.

Masy **KETZ LN-2**, **KETZ LN-5** oraz **KETZ LN-22** rozprowadzamy za pomocą szczotki dekarskiej KETZ (na większych powierzchniach) lub pędzla (na małych powierzchniach).



Technologia Silver (renowacja papy, wykończenie materiałem LN-22)