



HYDRONYLON®
QLR ONE

PROOF - TECH



**ZIMNY
DACH**

ROZWIĄZANIE NA KAŻDY DACH

HYDRONYLON QLR ONE TO UNIKALNA AUTORSKA RECEPTURA, KTÓRA SPRAWDZI SIĘ NA DACHU O KAŻDYM KSZTAŁCIE I KAŻDYM KĄCIE NACHYLENIA. TECHNOLOGIA ODPORNA NA DZIAŁANIE ZMIENNYCH TEMPERATUR, ZNACZNIE WYDŁUŻY ŻYWOTNOŚĆ TWOJEGO DACHU.

HYDRONYLON QLR ONE TO BEZSZWOWA POWŁOKA ZAPEWNIAJĄCA SZCZELNOŚĆ I CHŁÓD W GORĄCE DNI. JEST ODPORNA NA PROMIENIOWANIE UV PRZEZ CO ELIMINUJE TWORZENIE MIEJSKICH WYSP CIEPŁA I KORZYSTNIE WPŁYWA NA NASZĄ EKOLOGIE.



HYDRONYLON® QLR ONE

OBNIŻ TEMPERATURĘ POMIESZCZEŃ NAWET O 10°C

POWŁOKA HYDRONYLON QLR ONE

HYDRONYLON QLR ONE TO PRZEŁOMOWE ROZWIĄZANIE W TECHNOLOGII "ZIMNE DACHY"! PO NAŁOŻENIU NA ISTNIEJĄCE POKRYCIE DACHOWE, QLR ONE NIE TYLKO ZMNIĘSZY TEMPERATURĘ POWIERZCHNI DACHU, ALE PRZEDE WSZYSTKIM POPRAWI KOMFORT TERMICZNY POD DACHEM. PRZYCZYNI SIĘ DO SPADKU TEMPERATURY POMIESZCZEŃ NAWET O 10°C.

WYPRODUKOWANO W POLSCE



TECHNOLOGIA HYDRONYLON QLR ONE ZASTOSOWANA NA POWIERZCHNIE POD FOTOWOLTAIKĘ WYKAZAŁA ZWIĘKSZENIE WYDAJNOŚCI DWUSTRONNYCH PANELI NAWET O **60%**!



HYDRONYLON® QLR ONE

HYDRONYLON® QLR ONE



ODBIJA
PROMIENIE UV



OBNIŻA TEMP.
POMIESZCZEŃ
NAWET O 10°C



WYDŁUŻA
ŻYWOTNOŚĆ
POWŁOKI



NIE
ROZPRZESTRZENIA
OGNIA



REDUKUJE
KOSZY
SCHŁADZANIA



POPRAWIA KOMFORT
CIEPLNY LUDZI I
ZWIERZĄT



ZWIĘKSZA
WYDAJNOŚĆ
FOTOWOLTAIKI
NAWET O 60%



100%
WODOSZCZELNY



POMIAR TEMP. DACHU PRZY POMOCY KAMERY TERMOWIZYJNEJ





IDEALNY DLA:

- MARKETÓW I MAGAZYNÓW SPOŻYWCZYCH
- BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
- BUDYNKÓW HODOWLANYCH
- ZAKŁADÓW PRODUKCYJNYCH
- POWIERZCHNI POD PANELE FOTOWOLTAICZNE
- MAGAZYNÓW FARMACEUTYCZNYCH
- CHŁODNI
- CENTRÓW HANDLOWYCH
- OŚRODKÓW WZASOWYCH I DOMKÓW LETNISKOWYCH

HYDRONYLON QLR ONE ZNACZNIE WPŁYWA NA REDUKCJĘ TEMPERATURY W POMIĘSZCZENIACH, CO PROWADZI DO OBNIŻENIA KOSZTÓW UŻYTKOWANIA KLIMATYZACJI.

ZAPEWNIJ ODPOWIEDNIE WARUNKI CIEPLNE DO PRACY I PRZECHOWYWANIA WRAŻLIWYCH PRODUKTÓW.

WYBIERZ PRODUKT POLSKI HYDRONYLON QLR ONE!





KONTAKT

PROOF - TECH

+48 662 431 070

biuro@proof-tech.com

www.proof-tech.com

