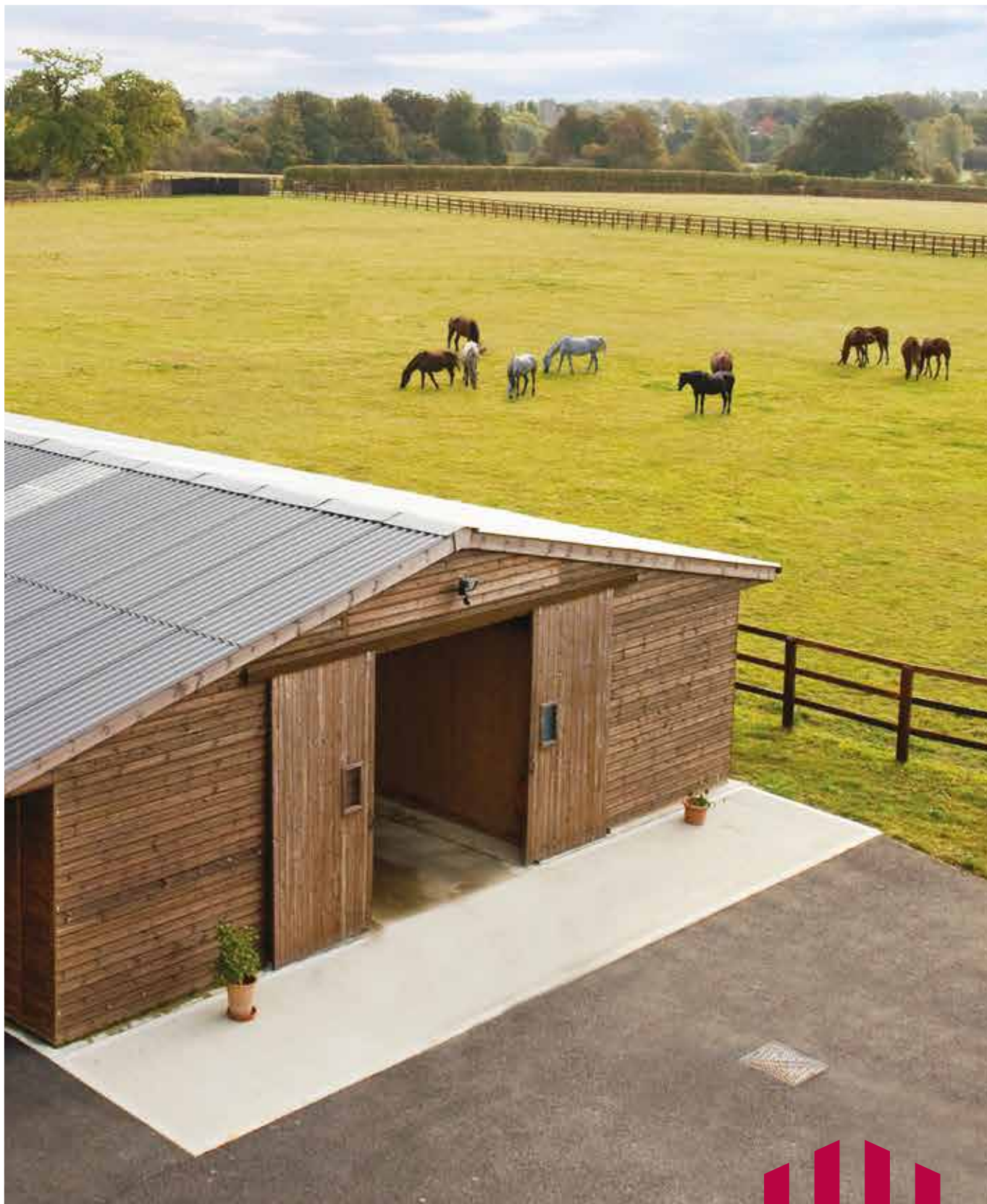


Bezpieczny dach na lata | Wykonany z włókno-cementu



Płyta falista
EuroFala W130-9 (B59)



Swisspearl Polska sp. z o.o.
www.swisspearl.com/pl



swisspearl ranchopodolszyna



swissprarl eurofala

EUROFALA

– NATURALNA
NA DACHY,
PRZYJAZNA
DLA ZWIERZĄT

Jest lekka, trwała, niepalna, odporna, nie skrapla pary wodnej, nie nagrzewa się i tłumi hałas. Płyta falista Swisspearl EuroFala W 130-9 (B59) jest wykonana z włókno-cementu – materiału, który w krajach Europy Zachodniej i Skandynawii jest pierwszym wyborem na dachy budynków mieszkalnych, rolniczych – w tym stajni – i przemysłowych. Tam argumentem jest także to, że dachów z włókno-cementu nie trzeba konserwować.

Dziesięć lat temu Zbigniew Bedliński, właściciel Rancho pod Olszyną na Kujawach wykorzystał płytę EuroFala z włókno-cementu do pokrycia dachów krytej ujeżdżalni, sal weselnych i zaplecza. Bedliński podkreśla, że przy wyborze materiału najważniejsze było to, żeby dach był przyjazny dla koni:

- Dziennie na ujeżdżalni, która ma 47 metrów długości i 24 metry szerokości, odbywa się ponad 30 jazd. Konie muszą mieć dobre warunki. W czasie deszczu dach pokryty na przykład blachą powoduje dudnienie, czyli hałas, słychać uderzanie kropli i konie się wtedy płoszą. EuroFala nie daje takiego efektu. Jest cicho – zaznacza Bedliński.

To, że EuroFala sprawdza się w trudnych warunkach atmosferycznych, wynika z właściwości włókno-cementu, który składa się z cementu, celulozy, wody, nadających się do recyklingu włókien syntetycznych i powietrza. Płyty faliste Swisspearl są produkowane z cementu portlandzkiego potączonego z formułą najwyższej jakości mieszanych włókien syntetycznych i celulozowych, utwardzonych dodatkowo paskami wzmacniającymi.

W składzie płyty nie ma azbestu. To argument dla wielu osób, które szukają alternatywy dla dachu z tego materiału. Cement, celulozę i włókna umacniające miesza się z wodą w celu uzyskania surowej masy. Następnie masa ta jest starannie zwijana, prasowana, cięta, suszona i barwiona, przy jednoczesnej ciągłej kontroli jakości. Potączenie tych elementów daje w efekcie lekkie i trwałe – w porównaniu z innymi – materiały budowlane.

Przy jego dotknięciu czuć jednorodność i jakość powierzchni. Od strony wizualnej ma niepowtarzalny charakter i, w zależności od technologii obróbki – indywidualną fakturę.

Właściciel Rancho pod Olszyną zwraca też uwagę na to, że włókno-cement niezależnie od pory roku jest odporny na zmiany temperatury.

- Z blachą jest tak, że zimą marznie, a kiedy robi się cieplej zaczyna się rozpręgać i to słychać. To hałasuje. Materiał, który mam u siebie, czyli pokrycie dachu z włókno-cementu nie daje takiego efektu, nie hałasuje, nie drażni koni – mówi właściciel Rancho pod Olszyną.

Płyty faliste Swisspearl EuroFala są wykorzystywane przy budowie nowych obiektów, ale również na budynkach modernizowanych i remontowanych. W takich sytuacjach przydatne jest to, że system dachowy EuroFala został tak zaprojektowany, aby formaty, kształty oraz profile pasowały do wykorzystania na istniejących, starych budynkach.

Zbigniew Bedliński opowiada, że na jego rancho przyjeżdżają uczestnicy obozów jeździeckich, kursów instruktorskich, wycieczek szkolnych i zielonych szkół. Dlatego to, jak wygląda jego osrodek, jest ważne.

- Dach z gąsiorami elegancko wygląda, płyty są cały czas porządnie dopasowane i dach nie zmienił koloru – dodaje Zbigniew Bedliński.



<https://www.swisspearl.com/>