

Zakres użytkowania

Samowierzący wkręt ESSVE - FARMERSKI przeznaczony jest do montażu dachów z PCV do konstrukcji drewnianej lub stalowej.

Opis

Wkręt wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej, pokrywanej poliesterowym lakierem proszkowym. Wkręt wyprodukowany ze stali utwardzanej ocynkowanej. Wkręty lakierowane poliesterowym lakierem proszkowym wg specyfikacji RAL . Łeb HEX. Wkręt z

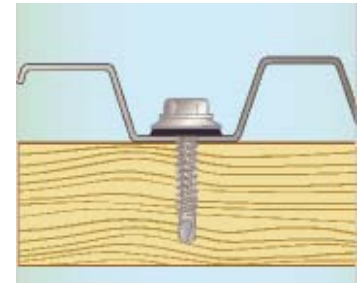
podkładką stalową ocynkowaną z uszczelką z EPDM.

Wkręt Farmerski wyposażony jest w specjalne skrzydełko by ułatwić montaż w pokryciach dachowych z PCV .

Montaż

Należy używać wkrętarki z kontrolą głębokości osadzania wkrętów (aby nie uszkodzić podkładki z EPDM)

Zalecana prędkość obrotowa wkrętarki: 1800-2500 obr./min



Specyfikacje

Materiał	Stal utwardzana SAE C1018
Zabezpieczenie antykorozyjne	Ocynk elektrolityczny 10 µm, oraz lakierowany proszkowo 40-50 µm
Podkładka	Stal - ocynk elektrolityczny , Ø 14 mm z uszczelką EPDM
Zalecana ilość wkrętów/m ²	ca 8 szt/m ²
Klasa korozyjności środowiska	C3

Samowierzący wkręt ESSVE - FARMERSKI, do dachów z PCV, ocynkowany, do konstrukcji drewnianych/stalowych

Opakowanie plastikowe

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	Kolor	Zdolność wiercenia mm	Rozmiar klucza do zakręcania mm	Ilość szt. w op.jedn.	Ilość op.jedn. w op.zbior.
63238	4,8×35	Srebrny RAL 9006	4x0,7	8	250	4

Małe opakowania

Art.nr	Rozmiar dk×L mm	Kolor	Zdolność wiercenia mm	Rozmiar klucza mm	Ilość szt. w op.	Op. zbiorcze
513300	4,8×35	RAL9006	4x0,7	8	50	6

