

## TYTAN Professional

### Dacholeum Posypka Papowa

Kolorowa, mineralna posypka papowa do ochrony przed promieniowaniem UV i poprawy estetyki dachu.



#### Zalety:

- zwiększa żywotność pokrycia bitumicznego
- chroni przed działaniem promieniowania UV
- chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi
- spowalnia procesy starzeniowe
- poprawia estetykę dachu

#### Zastosowanie:

- do posypywania ostatniej warstwy hydroizolacji bitumicznej dachu wykonanej przy użyciu masy asfaltowej
- do posypywania wytopów podczas zgrzewania pap, zabezpiecza łączenia i poprawia estetykę

#### SPOSÓB UŻYCIA

- Posypka jest produktem gotowym do użycia.
- Posypkę papową należy nanosić na niezwiązaną (mokrą) powłokę renowacyjną pokrycia dachowego lub świeży wytop papy.
- Po nałożeniu posypki na powierzchni pokrycia dachowego zalecamy dociśnięcie jej za pomocą walca.
- Po całkowitym wyschnięciu i związaniu powłok nadmiar posypki należy zebrać z powierzchni dachu.

Zużycie : ok. 1-2 kg/m<sup>2</sup>

#### OGRANICZENIA STOSOWANIA

- Prace renowacyjne prowadzić w warunkach określonych dla zastosowanej powłoki renowacyjnej.

#### Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, normami i właściwymi przepisami BHP  
Stosować właściwe środki ochrony osobistej zgodnie z wymaganiami podczas prac z produktami bitumicznymi

KOLOR	OPAKOWANIE	kod	Indeks	kod EAN
GRAFIT	15kg	BIT-POS-15-GR	10004630	590 7516 97970 5
	7,5 kg	BIT-POS-750-GR	10004633	590 7516 98278 1
BORDO	15kg	BIT-POS-15-BO	10004629	590 7516 97969 9
	7,5 kg	BIT-POS-750-BO	10004632	590 7516 98277 4
ZIELEŃ	15kg	BIT-POS-15-ZI	10004631	590 7516 97971 2
	7,5 kg	BIT-POS-750-ZI	10004634	590 7516 98279 8

Data sporządzenia 12.02.2018

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów.