

## Lunis

# KARTA TECHNICZNA

**ZASTOSOWANIE:** Płyta przeznaczona do zabudowy nawierzchni drogowych dla ruchu lekkiego, w tym do nawierzchni placów, parkingów i podjazdów dla samochodów osobowych do 2,5t oraz do ciągów ruchu pieszego.

**POWIERZCHNIA:** Gładka

**TECHNOLOGIA:** Glimstone

### PARAMETRY TECHNICZNE:

- |   |          |
|---|----------|
| ▪ Kombiforma:   | Nie      |
| ▪ Grubość [w cm]:                                       | 8        |
| ▪ Typ fazy:   | Bez Fazy |
| ▪ Hydrofobizacja:                                       | Tak      |
| ▪ Ilość m <sup>2</sup> na palecie:                      | 8        |
| ▪ Waga palety:  | 1,48     |
| ▪ Ilość warstw na palecie:                              | 8        |
| ▪ Wymiary kamieni [cm] i ilości na warstwie w sztukach: |          |
| 1) 50 x 25  | 8 szt.   |

**ZGODNOŚĆ Z NORMAMI:** PN-EN 1339

| PARAMETR   | WARTOŚCI     |
|--|--------------|
| TOLERANCJE WYMIAROWE DŁUGOŚĆ [mm]                    | ±2           |
| TOLERANCJE WYMIAROWE SZEROKOŚĆ [mm]                  | ±2           |
| TOLERANCJE WYMIAROWE GRUBOŚĆ [mm]                    | ±3           |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE [Mpa]                       | ≥T (4,0 MPa) |
| WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE PRZY ROZŁUPYWANIU [Mpa]  | -            |
| NASIĄKLIWOŚĆ (%)                                     | ≤B           |
| ODPORNOŚĆ NA ZAMRAŻANIE /ROZMRAŻANIE Z UDZIAŁEM SOLI | ≥D           |
| ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE                               | ≥I           |

### WSKAZÓWKI MONTAŻU:

Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z Poradnikiem Brukarskim oraz Warunkami Gwarancji dostępnymi na stronie [www.semmelrock.pl](http://www.semmelrock.pl). Więcej informacji i porad w zakresie doboru i ułożenia produktów znajdą Państwo w sekcji [www.semmelrock.pl/warto-wiedziec/porady-eksperta/](http://www.semmelrock.pl/warto-wiedziec/porady-eksperta/)

1. Dobór i właściwe wykonanie podbudowy zgodnie z przeznaczeniem produktu.
2. Zasada układania materiału z min. trzech palet.
3. Niedocinanie materiału na ułożonej powierzchni, zabezpieczanie folią podczas prac remontowo-budowlanych
4. Piętrowanie wzwyż max 5 palet
5. Dobijanie metodą starobrukarską za pomocą gumowego młotka
6. Wypełnianie szczelin piaskiem płukanym bez frakcji pylastych i ilastych