

Torenti

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: Tak
- Grubość [w cm]: 10
- Typ fazy: Bez Fazy
- Hydrofobizacja: Tak
- Ilość m² na palecie: 6,62
- Waga palety: 1,46
- Ilość warstw na palecie: 6
- Wymiary kamieni [cm] i ilości na warstwie w sztukach:
 - 1) 45 x 15 7 szt.
 - 2) 60 x 15 7 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	4I

WSKAZÓWKI MONTAŻU:

Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z Poradnikiem Brukarskim oraz Warunkami Gwarancji dostępnymi na stronie www.semmelrock.pl. Więcej informacji i porad w zakresie doboru i ułożenia produktów znajdą Państwo w sekcji 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