

Asti Natura

KARTA TECHNICZNA

ZASTOSOWANIE: Płyta przeznaczona do zabudowy nawierzchni tarasów oraz ciągów ruchu pieszego

POWIERZCHNIA: Gładka

TECHNOLOGIA: Naturalny beton

PARAMETRY TECHNICZNE:

- Kombiforma: Nie
- Grubość [w cm]: 5
- Typ fazy: Bez Fazy
- Hydrofobizacja: Tak
- Ilość m² na palecie: 12,95
- Waga palety: 1,52
- Ilość warstw na palecie: 12
- Wymiary kamieni [cm] i ilości na warstwie w sztukach:
1) 60 x 30 6 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]	2T (4,0 MPa)
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE PRZY ROZŁUPYWANIU [Mpa]	-
NASIĄKLIWOŚĆ (%)	2B
ODPORNOŚĆ NA ZAMRAŻANIE /ROZMRAŻANIE Z UDZIAŁEM SOLI	3D
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 3 palet
5. Dobijanie metodą starobrukarską za pomocą gumowego młotka
6. Wypełnianie szczelin piaskiem płukanym bez frakcji pylastych i ilastych