

**WYROBY Z BETONU ARCHITEKTONICZNEGO
KARTA PRODUKTU
CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁU, WARUNKI GWARANCJI**

- Wyroby - prefabrykaty z betonu architektonicznego są produkowane przez BTB BETON ARCHITEKTONICZNY SP. z o.o., 05-250 Radzymin, Al. Jana Pawła II 60,
 - Beton Architektoniczny jest materiałem, na powierzchni, którego występują pustki i wżery, rozłożone w sposób nieregularny o różnej intensywności i ilości. Na powierzchni wyrobów z Betonu Architektonicznego mogą być również widoczne włókna szklane używane w procesie produkcji.
 - Beton Architektoniczny posiada niską nasiąkliwość, ale produkt nie impregnowany pod wpływem kontaktu z wodą i innymi płynami może absorbować wodę doprowadzając do czasowej lub stałej zmiany kolorystyki. Błaty, umywalki, brodziki, itp. są impregnowane w trakcie produkcji, ale pomimo impregnacji mogą wystąpić miejscowe zmiany koloru pod wpływem wody, które zanikają wysychając.
 - Cechą charakterystyczną Betonu Architektonicznego są przebarwienia, przesmużenia, rozbieżności kolorystyczne, mogą być również widoczne włókna – **nie jest to wada produktu**. Zmienna kolorystyka poszczególnych wyrobów wynika ze zmienności składników naturalnych używanych do produkcji. Dodatkowo po zamocowaniu elementu może nastąpić zmiana tonacji kolorystycznej pod wpływem wysychania.
 - Należy pamiętać, że wyroby z betonu architektonicznego tak jak beton podlegają wpływom warunków atmosferycznych – wilgotności, temperatury, nasłonecznienia – mogą występować dodatkowe przebarwienia, zmiany kolorów (utlenienie) i geometrii.
 - Błaty i wyroby betonowe po dostarczeniu na miejsce należy rozpakować i ułożyć w docelowym miejscu. Przez pierwsze dni blaty dostosowują się do warunków wilgotnościowych pomieszczenia i mogą zmieniać delikatnie kolor i prostoliniowość.
 - Tolerancja wymiarowa wyrobów z betonu architektonicznego wynika z warunków normowych dla prefabrykatów z betonu i może wynosić (dotyczy blatów i innych elementów prefabrykowanych)
- Długość krawędzi $\pm 0,3\%$ długości
Grubość $\pm 2\text{mm}$
Prostoliniowość krawędzi górnej powierzchni $< \pm 0,2\%$
Płaskość górnej powierzchni do $\pm 0,2\%$ długości przekątnej $< 1500\text{mm}$; $\pm 0,3\%$ dla długości przekątnej $> 1500\text{ mm}$
Odchylenie elementu prostopadłego do blatu głównego $\pm 3\text{mm}$
- Błaty i inne wyroby BTB Beton Architektoniczny Sp. z o.o. są wykonywane ręcznie, dlatego są niepowtarzalne - mogą odbiegać wymiarami, prostoliniowością od rzeczywistych wymiarów zamawianych elementów. Wygięcia blatów jest wynikiem procesów technologicznych, nie jest traktowana jako usterka i nie podlega gwarancji.
 - Błaty i inne wyroby z Betonu Architektonicznego są pakowane do wysyłki w obudowy z płyty wiórowej i dodatkowo zabezpieczane przed uszkodzeniem.

Produkty należy przechowywać w temperaturze 5-25°C w suchym pomieszczeniu .

- Beton Architektoniczny jest trwałym materiałem, należy jednak przestrzegać prostych wskazówek; nie należy używać agresywnych środków czyszczących (np. domestos) lub innych środków chemicznych wchodzących w reakcję z betonem lub impregnatem. Blaty są odporne na wysokie temperatury jednakże nie zaleca się umieszczania na nich gorących rondli i patelni – ponieważ długotrwały kontakt z nimi powodować uszkodzenie warstwy impregnatu.

- Podczas normalnego użytkowania blat nie powinien zostać uszkodzony, jednak w przypadku silnego uderzenia może powstać odprysk lub zarysowanie powierzchni. Zalecamy stosowanie desek do krojenia żywności

- Nie należy ciąć ani siekać żywności bezpośrednio na żadnym elemencie blatu.

- Czyszczenie wyrobów impregnowanych z betonu architektonicznego polega na przemywaniu go płynnym detergentem oraz ciepłą wodą, a następnie przetarciu powierzchni suchą miękką tkaniną. Czynności te wykonywane regularnie powinny być wystarczające dla utrzymania wyrobu w czystości, Silne zabrudzenia spowodowane gorącym tłuszczem, sokiem z cytryny, kawą, herbatą, sokami itp. powinny być usuwane natychmiast.

GWARANCJA:

Wykonawca udziela gwarancji na okres 12 miesięcy od daty zakupu wyrobu.

GWARANCJA NIE OBEJMUJE:

- uszkodzeń mechanicznych powstałych w trakcie transportu, na skutek działania Użytkownika lub Montażysty,

- nieprawidłowego montażu lub demontażu dokonanego przez Montażystę, Użytkownika lub Kupującego,

- czynności konserwacyjnych możliwych do wykonania przez Użytkownika,

- uszkodzeń powstałych na skutek niewłaściwej konserwacji,

- odbarwień i plam powstałych na materiale niezabezpieczonym,

- efektów wizualnych opisanych w specyfice materiałów,

- skutków przechowywania materiału w miejscu, w którym warunki atmosferyczne mają bezpośredni wpływ na parametry materiału,(np. w miejscu o dużej wilgotności).

- wyrobów, które zostały wcześniej zamontowane, docinane,

- różnic w ilości, wielkości porów oraz rozbieżności kolorystycznych, które są cechą charakterystyczną wyrobów.

Zapoznałem się z powyższymi informacjami

Podpis

Data.....