

## I Opis wyrobu i przeznaczenie

Wszystkie tablice z serii **Bunto<sup>®</sup> PURE MINI** wykonane są ze szkła hartowanego: PN-EN-12150-1:2002.

Wersja **BLACK** przeznaczona jest wyłącznie do pisania markerami kredowymi, które nie są suchocieralne, natomiast wersje **CLASSIC I PURE** przeznaczone są do używania z dowolnym markerem typu whiteboard.

Tablice przeznaczone są do montowania we wnętrzach budynków. Tablice stosujemy do magnesów neodymowych (srebrnych) - zwykle magnesy ferrytowe (czarne) są za słabe do tablic szklanych.

## II Konserwacja wyrobu

Tablica szklana jest łatwa do utrzymania w czystości. Tablicę ściera się dołączoną do zestawu gąbką oraz zaleca się okazjonalne czyszczenie tablicy płynem do pielęgnacji Bunto.

## III Gwarancja

Na tablicę udzielamy 3 letniej gwarancji na produkt i 2 letniej gwarancji na kolor. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych powstałych poprzez nieodpowiednie obchodzenie się z tablicą lub wynikających z błędnego montażu jeśli montaż wykonywany jest przez klienta.

## IV Dane techniczne

Nr art. BUNTO	EAN	Wymiary (cm)	Grubość (mm)	Ciężar netto (kg)	Gwarancja (lat)	Dystans od ściany (cm)	Kolor
PC00-B23-A1	5903796659436	60 x 40	4,5	3,36	3	1	BIAŁY
BBA01	5903796659405	60 x 40	4,5	3,36	3	1	CZARNY
PC00-B23-A2	5903796659443	60 x 90	4,5	7,5	3	1	BIAŁY
BBA02	5903796659412	60 x 90	4,5	7,5	3	1	CZARNY
PC00-B23-A3	5903796659443	100 x 70	4,5	9,8	3	1	BIAŁY
BBA03	5903796659429	100 x 70	4,5	9,8	3	1	CZARNY
PC02-B23	5903796659085	120 x 90	4,5	15,1	3	1	BIAŁY
BB02	59037966597	120 x 90	4,5	15,1	3	1	CZARNY
PC00-B23 A1MP	5903796659535	60 x 40	4,5	2,5	3	1	BIAŁY
BBA01MP	5903796659474	60 x 40	4,5	2,5	3	1	CZARNY
PC00-B23-A2MP	5903796659528	60 x 90	4,5	5,5	3	1	BIAŁY
BBA02MP	5903796659559	60 x 90	4,5	5,5	3	1	CZARNY
PC00-B23-A3	5903796659511	100x70	4,5	7,1	3	1	BIAŁY
BBA03MP	59037966593	100x70	4,5	7,1	3	1	CZARNY
PC02-B23MP	5903796659580	120 x 90	4,5	11	3	1	BIAŁY
BB02MP	5903796659566	120 x 90	4,5	11	3	1	CZARNY

## V Informacje o produkcie zgodnie z PN-EN 14434

Informacje o produkcie zgodnie z PN-EN 14434	Ocena / poziom
Właściwości powierzchni	3/ pozytywny
7.2/8.2/8.3 przydatność do pisania i wymazywania	3/ pozytywny
7.3/8.4 odporność na zarysowanie	3/ pozytywny
7.4/8.5 odporność na zaplamienie	3/ pozytywny
i. Aceton (klasa analityczna); ii. Etanol (klasa analityczna); iii. Atrament do długopisów; iv. Atrament do wiecznych piór; v. Tusz permanentny markerowy; vi. Wybielacze lub zmywacze do farb na bazie rozpuszczalników; vii. Alkaliczne środki czyszczące (do stężenia 10% z wodą);	3/ pozytywny
7.5/8.6 Odporność na zmianę barwy	3/ pozytywny
Właściwości powierzchni podano jako poziomy wykonania, poziom 1,2 lub 3, przy czym 3 oznacza najwyższy.	

## INSTRUKCJA MONTAZOWA



### MONTAŻ - UWAGI

1. Montaż powinien być przeprowadzony przez specjalistę. Zalecana liczba osób do montażu: 2.
2. Przed montażem w gestii klienta leży sprawdzenie czy ściana wytrzyma ciężar tablicy. Zalecany jest montaż na ścianach cegła/beton. Przy ścianach K-G zalecamy zastosowanie podwójnej płyty i wcześniejsze sprawdzenie wytrzymałości ściany. Ciężary poszczególnych modeli podane są w tabelce na odwrocie.
3. Tablica jest przeznaczona wyłącznie do montażu wewnątrz budynków.



### OSTRZEŻENIE

1. Montowanie produktu w sposób inny niż opisany w niniejszej instrukcji jest uznawane za niewłaściwe i niebezpieczne. Takie zastosowanie niezgodne z przeznaczeniem może skutkować poważnym uszkodzeniem ciała i zniszczeniem sprzętu.
2. Zastosowanie produktu niezgodne z przeznaczeniem lub zastosowanie produktu w sposób nieopisany w niniejszej instrukcji jest uznawane za nieprawidłowe i w takich przypadkach odpowiedzialność producenta będzie wyłączona.

## I Zawartość zestawu

- |                                  |                            |
|----------------------------------|----------------------------|
| A. 1 x tablica szklana           | D. 1 x marker suchościerny |
| B. 4 x kołek rozporowy z wkrętem | E. 3 x magnes              |
| C. 4 x uchwyt dościenny          | F. 1 x ściotka typu fibra  |

## II Opis montażu tablicy

1. Zaznacz na ścianie ołówkiem punkty pod wiercenie otworów zgodnie z rozkładem zawieszek i zgodnie ze sposobem zawieszenia tablicy (PION lub POZIOM).
2. Wywierć otwory pod kołki, włóż kołki ze śrubami do ściany.

Uwaga: dołączone kołki są wyłącznie pod ściany betonowe, w przypadku innych typów ścian należy zastosować odpowiedni rodzaj kołka.

3. Powieś delikatnie tablicę uważając na krawędzie.

