

KARTA CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNEJ



Kod wyrobu:	BET-A-403
Nazwa wyrobu:	Donica betonowa BETONOVA GRANDE 120x100x100cm
Producent:	SKARPA Anna Wąsik 40-668 Katowice, Pustułek 6/4 NIP 9542546059
Zgodność z normą:	PN-EN 14992+A1:2012
Właściwości użytkowe:	
Wytrzymałość na ściskanie betonu:	klasa wytrzymałości C30/37
Wytrzymałość stali na rozciąganie i umowna granica plastyczności:	n/d (element ze zbrojeniem rozproszonym)
Wymiary nominalne:	1200x1000x1000 mm
Impregnacja:	Środek hydrofobowy (bezbarwny) Impregnacja powierzchniowa
Grubość ścianki:	60 mm
Tolerancje wymiarowe:	± 5 mm
Struktura:	Średnio porowata z wżerami powietrznymi
Reakcja na ogień:	Euroklasa A1
Drenaż odpływowy:	Tak
Gęstość betonu:	>2200 ± 100 kg/m ³
Waga:	600 kg
Trwałość na zamrażanie – odmrażanie:	≤ 1,0 kg/m ²
Przepuszczalność pary wodnej:	μ=30/100
Wydzielanie niebezpiecznych substancji:	n/d
Warianty kolorystyczne:	Biały (BET-A-403B), Naturalny (BET-A-403N), Ciemnoszary (BET-A-403C), Antracyt (BET-A-403A)

Wystawił: Wąsik, D.

Podpis:

Data: 01/09/2025

Miejscowość: Katowice, PL