



# Deklaration iht. EN 12620

20



Fabrikvej 12  
DK-8800 Viborg  
CVR-nr. 29010331  
www.bgstone.dk

Produktionssted: Nyborg Søplads - Lindholmvej 15, 5800 Nyborg  
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg  
Produktbetegnelse: 16/32 mm P Nødder  
Eksponeringsklasser: X0, XC1  
Beskrivelse: Vådsorterede sømaterialer

Gyldig fra: 11. april 2022  
Erstatter: 4. januar 2022  
Deklarations nr.: CB700122  
Vare nr.: 52122  
Certifikat nr.: 1505- CPR-CB700

| Egenskaber iht. EN 12620 |                                 |      |      |        | Kornstørrelse      | 16/32            |
|--------------------------|---------------------------------|------|------|--------|--------------------|------------------|
| Prøvningsmetode          |                                 | Min. | Max. | Middel | Sortering          | Gc85/20          |
| EN 1097-6                | Korndensitet, Mg/m <sup>3</sup> | 2,48 | 2,56 | 2,52   | Indhold af finstof | f <sub>1,5</sub> |
| EN 1097-6                | Vandabsorption                  | 2,1% | 2,9% | 2,5%   | Korndensitet       | 2,52             |

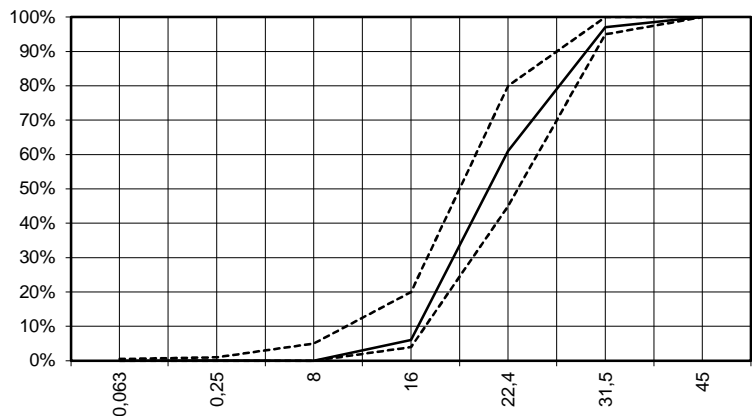
## Egenskaber iht. DS/EN 12620 og DS/EN 206 DK NA: Bilag E

| Prøvningsmetode |                    | Min.   | Max.   | Middel | Sammensætning / indhold |                       |
|-----------------|--------------------|--------|--------|--------|-------------------------|-----------------------|
| Quantab         | Kloridindhold*     | 0,000% | 0,030% | 0,023% | Kloridindhold           | 0,030% Cl             |
| Beregning       | Ækv. alkaliindhold | 0,000% | 0,026% | 0,020% | Vandabsorption          | WA <sub>24</sub> 2,5% |

\*Deklarerede værdier iht. prøvninger udført på 2/8 fraktionen

## EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

| Sigte | Min. | Middel | Max. |
|-------|------|--------|------|
| 45    | 100% | 100%   | 100% |
| 31,5  | 95%  | 97%    | 100% |
| 22,4  | 45%  | 61%    | 80%  |
| 16    | 4%   | 6%     | 20%  |
| 8     | 0%   | 0%     | 5%   |
| 0,25  | 0,0% | 0,1%   | 1,0% |
| 0,063 | 0,0% | 0,0%   | 0,5% |



Attestering af ydeevnens konstans



FPC Certifikat, 1505-CPR-CB700, iht. EN 12620 + A1: 2008

Regnar Bjerre, kvalitetschef  
Tlf.: 6012 8822  
Email: regnar.bjerre@bgstone.dk

Nærværende deklARATION refererer til: DoP nr.: Betontilslag 52.4 11.04.2022