329. AKITA

Bestektekst

*Deze bestektekst is opgesteld conform de opzet en de stijl van het modelbestek van de VMSW, het Bouwtechnisch Bestek. Het kan dus ook als dusdanig onder rubriek 22.00. gevelmetselwerken - algemeen ingevoegd worden, meer bepaald als sub-rubriek 22.21. gevelstenen – handvormstenen.*

Producttype

Type steen: Authentieke handvormbaksteen

Toepassing: decoratief niet-dragend binnen- en buitenmetselwerk

Grondstoffen, textuur en technieken

Dit volledig natuurlijk product wordt geproduceerd met een mengeling van Löss-kleisoorten van het Beeks plateau en Hohenbuschklei. De authentieke handvormtextuur wordt bekomen door het inwerpen van een bezande bol klei in een mal. Het steenoppervlak is bedekt met een fijne bezanding. Door het smoren van de gevelsteen wordt een grijsblauwe kleur bekomen.

Productkenmerken

Oppervlaktetextuur: generfde textuur, 5-zijdig bezand

Uitzicht: genuanceerd

Kleurtint: - Basiskleur: grijs

 - Beschrijving: lichtgrijs met lichte nuances

Formaat gevelsteen: WF ± 210 x 100 x 50 mm / DF ± 215 x 100 x 65 mm *(schrappen wat niet past)*

 *Naargelang de bakserie kunnen deze gemiddelde maten licht afwijken.*

Essentiële kenmerken volgens CE-markering EN 771-1:

* gedeclareerde gemiddelde druksterkte: ≥ 20 N/mm²
* maattolerantiecategorie: T2
* maatspreidingscategorie: R1
* vormstabiliteit: NPD
* brandreactie: Euroklasse A1
* vorstbestendigheid: Euroklasse F2
* vrijwillige wateropname: ≤ 12% m/md
* dampdoorlatendheid: 50/100
* Gehalte actief oplosbare zouten: S2
* equivalente warmtegeleidbaarheid: 0,51 W/mK

Overige kenmerken:

* initiële wateropzuiging: 1.5 – 4,0 kg/m².min (IW3)
* equivalente warmetegeleidbaarheid 10, droog steen (90,90): NPD
* equivalente warmetegeleidbaarheid 10, droog steen (lambda Ui): NPD
* equivalente warmetegeleidbaarheid 10, droog steen (lambda Ue): NPD

Uitzichtkenmerken

Bij een steekproef van 100 stenen zullen tenminste 95 stenen één onbeschadigde kop en één onbeschadigde strek vertonen.

Het aantal stenen met fouten mag de 3% niet overschrijden. Worden als fouten beschouwd:

* de aanwezigheid van insluitsels die door zwelling aanleiding kunnen geven tot een afschilfering in het oppervlak van de steen
* scheuren met een breedte ≥0,2mm die aangrijpen op ten minste 2 ribben

Beschadigingen en fouten dienen steeds gemeld te worden alvorens te verwerken. Het metselwerk is te beoordelen vanop 3 meter afstand.

Normering:

De fabrikant kan in het kader van de Europese Bouwproductenverordening de prestatieverklaring DoP voorleggen, overeenkomstig de norm EN 771-1. Deze DoP staat ter beschikking op de productpagina van de gevelsteen op [www.vandersanden.com](http://www.vandersanden.com) en kan met behulp van het DoP nummer opgezocht worden. Dit nummer is raadpleegbaar op de afleverbon of het verpakkingsblad.

Uitvoering:

De volledige partij gevelstenen dient in één keer besteld te worden aangezien tussen verschillende productieseries lichte schommelingen in de kleurnuance mogelijk zijn.

De gevelstenen worden uit 4 à 5 verpakkingseenheden tegelijk verwerkt, waarbij ze per verpakkingseenheid diagonaal naar achter toe worden afgeraapt. Zie ook de verwerkingsinstructies van de fabrikant die in de verpakkingseenheid ingesloten zijn. Bij het uitleggen dient men rekening te houden met de maattoleranties en maatspreiding van de stenen.

De gevelstenen worden verwerkt door ze te metselen met een metselmortel / door ze te metselen met een dunbedmortel / door ze te verlijmen met een lijmmortel. *(schrappen wat niet past)*

Het volgende metselverband wordt hierbij aangehouden: halfsteens verband, stapelverband, wildverband, … *(schrappen wat niet past)*

Het bepalen van de juiste mortelsamenstelling gebeurt in overleg met de mortelleverancier en op basis van de initiële wateropzuiging van de gevelsteen (IW-klasse). Vers metselwerk dient steeds afgeschermd te worden.

Het kleurenpalet van de gevel kan variëren afhankelijk van de gebruikte zichtzijdes van de stenen. Bij een willekeurig gemengde verwerking wordt een nuancering met normale kleurverhoudingen bekomen.

Januari 2019

Steenfabrieken Vandersanden, Riemsterweg 300, B-3740 Bilzen, [www.vandersanden.com](http://www.vandersanden.com)

*Dit document is niet bindend en vernietigt alle voorgaande publicaties. De fabrikant behoudt zich het recht voor om het productengamma en de productkarakteristieken te wijzigen. De gebruiker dient er zich steeds van te vergewissen te beschikken over de meest recente beschrijvingstekst.*