

WasteBasedBrick®

DATASHEET



Mopé



NEN Specificatieformulier

HD, categorie I, groep 1, brandgedrag A1

NEN-EN 771 -1

| Producttype | | Geperforeerd | Met "frog" | Vol |  | |
|---|---|---|-------------|----------------|---|--------------------|
| Vormbak | | | | | | |
| Strengpers | | | | | | |
| Wasserstrich | | | | X | | |
| Handvorm | | | | | | |
| Visuele Kenmerken | Kleur | Volgens monster | | | Steenfabriek: | |
| | | Omschrijving (volgens koopovereenkomst) | | | Zilver schoon Randwijk | |
| | Oppervlakte zichtvlak | Onbezand | X | Gestructureerd | | Renkumse veerweg 5 |
| | | Bezand/Beglaasd | | Geglazuurd | | 6666 LE HETEREN |
| | Glad | | Geëngobeerd | | Datum aanvraag: | |
| Afmetingen (mm) | | Lengte x Breedte x Hoogte: 21.5 x 10.2 x 6.7 cm | | | Productsoort: | |
| Maattolerantie gemiddelde maat | T1, T2 of Tm ²⁾ | | | T1 | | |
| | 2) 15 / 10 / 10 mm voor resp. l, b en h | | | | | |
| Maatspreiding | R1, R2 of Rm ³⁾ | | | Rm | | |
| | 3) 15 / 10 / 10 mm voor resp. l, b en h | | | | | |
| Initiële wateropzuiging ¹⁾ (kg/m ² .min) | Zeer weinig zuigend | | < 0,5 | | Bouwwerk: | |
| | Matig zuigend | | 0,5 - 1,5 | X | | |
| | Normaal zuigend | | 1,5 - 4,0 | | Architect: | |
| | Sterk zuigend | | > 4,0 | | | |
| Wateropneming ¹⁾ | Vrijwillige wateropneming (massa %) | | | 10% | Aannemer: | |
| Volumieke massa ¹⁾ | Bruto volumieke massa (kg/m ³) | | | 1800 | | |
| Tolerantie volumieke massa ¹⁾ | D1,D2 of Dm ⁴⁾ | | | D1 | Opdrachtgever: | |
| | 4) % | | | | | |
| Actieve oplosbare zouten ¹⁾ | Wateroplosbaar Na + K en Mg | | S0 | | Aanvrager: | |
| | | | S1 | | StoneCycling, Amsterdam | |
| | | | S2 | x | Handtekening: | |
| Vorst-dooi weerstand | F0 | | | | | |
| | F2, vorstklasse C, BRL 1007 | | | x | | |
| | F2, vorstklasse D, BRL 1007 | | | | Thomas Zeegers, DD/MM/JJJJ | |
| Warmtegeleidbaarheid ¹⁾ (W/mK) | [tabelwaarde] | | | 0,6 | Leverancier: | |
| Waterdampdoorlatendheid ¹⁾ | [tabelwaarde] | | | 5/10 | Zilver schoon Randwijk | |
| Bouwstoffenbesluit | Categorie1A /1B | | | 1B | Handtekening: | |
| Specifieke toepassingen | Precisiemetselwerk / kromheid vlgs BRL 1007 | | | | Versie | |
| | Productvoorschilderwerk(SO ₄ <0.10%) | | | | 02-04-2024 | |
| Genormaliseerde druksterkte ¹⁾ (N/mm ²) | 5.0 / 7.5 / 10.0 / 12.5 / 15.0 / 20.0 / 25.0 / 30.0 / 35.0 / 40.0, etc. | | | >30 | Derck Zilver schoon, DD/MM/JJJJ | |
| *Zilver schoon Randwijk produceert op projectbasis voor StoneCycling. Sommige productspecificaties kunnen afwijken. Deze specificatie geeft een indicatief beeld van de technische specificaties van dit product. | | | | | Aanvullende informatie producent: | |
| | | | | |  13 0620 CPR -74567 | |