

Prestandadeklaration

LE/DoP-Nr. OC0210C

1. Produkttypens identifieringskod: OTTOSEAL® A 210
2. Ident.- nr: Batchnummer, se produktens förpackning
3. Användningsområde: 1-komponents akryltättningsmedel, tättningsmedel för användning i fasaden, typ **F EXT-INT 7,5 P**, konditionering A, substrat: Murbruk M1, förbehandling: OTTO Primer 1105
4. Tillverkare: Hermann Otto GmbH
Krankenhausstraße 14
83413 Fridolfing
5. Representant: -
6. System för bedömning av prestanda: 3 plus 3
7. Harmoniserad standard: EN 15651 - 1: 2012-12
8. Anmält organ: SKZ Tecona GmbH (NB-nr 1213) har i egenskap av anmält provningslaboratorium i system 3 genomfört förstagångsprovningarna och utfärdat provningsrapporten.

9. Viktiga egenskaper:

Viktig egenskap	Prestanda	Harmoniserad tekn. specifikation
1-1 Reaktion vid brandpåverkan	E	EN 15651 - 1: 2012-12
1-2 Frisättning av hälsovådliga och/eller miljöfarliga kemikalier	NPD	
Vatten- och lufttätthet		
1-3 Stabilitet	≤ 3 mm	
1-4 Volymförlust	≤ 25 %	
1-9 Dragbeteende, dvs. töjningsegenskaper efter nedsänkning i vatten (vid 23 °C)	≥ 25 %	
1-19 Hållbarhet - Vidhäftnings-/töjningsegenskaper vid konstant temperatur	NF	

10. Produktens prestanda enligt nummer 1 och nummer 2 motsvarar angivna prestandan enligt nummer 9.

Ansvarig för framtagningen av prestandadeklarationen är uteslutande tillverkaren enligt nummer 4.

Undertecknat för tillverkaren och i tillverkarens namn av:

Fridolfing, 2024-01-18



Nikolaus Auer
Områdeschef
Användningsteknik och utveckling



Frank Bechmann
Leg. kemitekniker
Utvecklingschef PU/STP för industriell användningsteknik och utveckling

[sv]

NF = no failure/godkänt

NPD = no performance determined/inga fastställda prestanda

Förklaring av numreringen för de viktiga egenskaperna:

De första siffrorna före bindestrecket står för respektive del i EN 15651 som prestandan anges för (t.ex. "1-3" står för de angivna prestandan enligt DIN EN 15651-del 1 för "uthålligheten"). Om de olika delarna i DIN EN 15651 anger samma tröskelvärde för samma viktiga egenskap är numren för de respektive delarna i DIN EN 15651-standardserien förtecknade framför bindestrecket och avskilda med ett snedstreck (t.ex. "1/2/3-3 = uthållighet: ≤ 3 mm").

Numren bakom bindestrecket står för respektive viktig egenskap och ingår i denna.