

Prestatieverklaring

PROCASA CAMPALA 30X 120 CM TRAPTEGEL

Nominale afmetingen
30 x 120 cm

Oppervlak
Vlak mat ABS

Verklaring
P 02

Naam en adres van de leverancier

Opgegeven afmetingen
1198 x 298 x 10 mm

Serie
Campala

Groep goederen
Tegel gesinterd GL - traptegel

Procasa
Celsiusbaan 10
3439 NC Nieuwegein

Randvorming
Hersteld

Norm
STO 030-059824, bijlage G Bla

Producttype
Speciale randtegel

Technische kenmerken	Norm	STO 030-059824 bijlage G Bla	LB/RAKO
TOLERANTIE - LENGTE/BREEDTE	ISO 10545-2	± 2,0%	± 2,0%
TOLERANTIE - DIKTE	ISO 10545-2	± 10%	± 10%
OPPERVLAKTEKWALITEIT	ISO 10545-2	MIN. 95%	MIN. 95%
WATERABSORPTIE	ISO 10545-3	E < 0.5%, IND.MAX 0,6%	E < 0.5%, IND.MAX 0,6%
BREUKSTERKTE	ISO 10545-4	MIN. 600 N	≥ 1300 N
BREUKMODULUS	ISO 10545-4	MIN. 28 N/MM ²	MIN. 28 N/MM ²
BESTENDIGHEID TEGEN DIEPGAANDE SLIJTAGE (UGL)	ISO 10545-6	MAX. 275 MM ³	MAX. 275 MM ³
BESTENDIGHEID TEGEN OPPERVLAKSLIJTAGE (GL)	ISO 10545-7	OPGEGEVEN WAARDE	PEI 5
LINEAIRE THERMISCHE UITZETTINGSCOËFFICIËNT	ISO 10545-8	OPGEGEVEN WAARDE	MAX. 0,000008/K
THERMISCHE SCHOKBESTENDIGHEID	ISO 10545-9	VEREIST	BESTENDIG
BESTENDIGHEID TEGEN CRAQUELÉ	ISO 10545-11	VEREIST	BESTENDIG
VORST-DOOBESTENDIGHEID	ISO 10545-12	OPGEGEVEN WAARDE	VOLDOENDE
DUURZAAMHEID VOOR: GEBRUIK BINNENSHUIS	EN 14411	VOLDOENDE	VOLDOENDE
GLADHEID (BLOTE VOETEN)	EN 16165	OPGEGEVEN WAARDE	B
GLADHEID (VOETEN MET SCHOEISEL)	EN 16165	OPGEGEVEN WAARDE	R10
WRIJVINGSCOËFFICIËNT (DROOG)	EN 16165	OPGEGEVEN WAARDE	≥ 0,7
WRIJVINGSCOËFFICIËNT (NAT)	EN 16165	OPGEGEVEN WAARDE	≥ 0,6
HECHTKRACHT/HECHTING-LIJMMIDDELEN OP CEMENTBASIS	EN 12004:2007+A1:2012	OPGEGEVEN WAARDE	≥ 0,5 N/MM ²
HECHTKRACHT/HECHTING-DISPERSIELIJMEN	EN 12004:2007+A1:2012	OPGEGEVEN WAARDE	GPB*
HECHTKRACHT/HECHTING-REACTIEHARSLIJMEN	EN 12004:2007+A1:2012	OPGEGEVEN WAARDE	GPB*
HECHTSTERKTE/HECHTING-MORTEL	EN 12004:2007+A1:2012	OPGEGEVEN WAARDE	GPB*
VOCHTUITZETTING	ISO 10545-10	OPGEGEVEN WAARDE	0,2 MM/M
LICHTREFLECTIEWAARDE LRV	ISO 10545-18	NIET VEREIST	
IMPACTBESTENDIGHEID: RESTITUTIECOËFFICIËNT	ISO 10545-5	OPGEGEVEN WAARDE	MIN. 0,6
GEDRAG BIJ BRAND	ZONDER TESTEN 96/603 EHS	KLASSE A1-A1FL	KLASSE A1-A1FL
TACTILITEIT	CEN/TS 15209	VERKLARING OPPERVLAKTE-BESCHRIJVING	NIET RELEVANT
BESTENDIGHEID TEGEN VLEKKEN	ISO 10545-14	GEEN ZICHTBARE VERANDERINGEN	GEEN ZICHTBARE VERANDERINGEN
BESTENDIGHEID TEGEN LAGE CONCENTRATIES ZUREN/BASEN	ISO 10545-13	OPGEGEVEN WAARDE	GEEN ZICHTBARE VERANDERINGEN
BESTENDIGHEID TEGEN HOGE CONCENTRATIES ZUREN/BASEN	ISO 10545-13	OPGEGEVEN WAARDE	GEEN ZICHTBARE VERANDERINGEN
BESTAND TEGEN HUIS, CHEM. EN ZWEMBAD	ISO 10545-13	OPGEGEVEN WAARDE	GEEN ZICHTBARE VERANDERINGEN
EMISSIE VAN GEV. STOFFEN: CADMIUM (GL)	ISO 10545-15	OPGEGEVEN WAARDE	GPB*
EMISSIE VAN GEV. STOFFEN: LOOD (GL)	ISO 10545-15	OPGEGEVEN WAARDE	GPB*
HARDHEID VAN OPPERVLAK IN OVEREENSTEMMING MET MOHS	EN 101	OPGEGEVEN WAARDE	MIN. 7
REFERENTIELEVENSDUUR (RSL)	ISO 14 025/EN 15804	50 JAAR	50 JAAR
BEOORDELING VAN HET GEHALTE AAN NAT. RADIONUCLIDEN	CZ LMP.422/2016	MAX. INDEX 1,0	MAX. INDEX 1,0

* Geen prestatie vastgesteld - NPD

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van Procasa.

