

CottoD'Este Casali

14mm



Regeneroitu terracotta



COLFIORITO



CÁ DEL BOSCO



R9



V4



PEI 5



A



1



20 ANNI YEARS

Kaksi kokoa

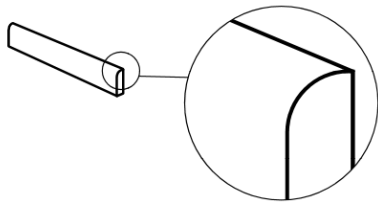


30x30 cm
Natural

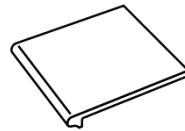


15x30 cm
Natural

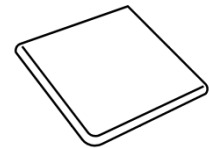
Täydentävät tuotteet



30x7,2cm
Jalkalista
Natural



30x33cm
Porraskaatta
Natural



33x33cm
Porraskaatta
Natural



CottoD'Este Casali V4 (GL) lasitettu kuivapuristelaatta

Tekniset ominaisarvot	Testausmenetelmä	SFS-EN 14411 vaatimukset keraamisille laatoille	Tehtaan ilmoittamat sarjan keskimääräiset arvot
Pituus ja leveys	EN ISO 10545-2	± 0,3% , max ± 1 mm	Täyttää
Sivujen suoruus	EN ISO 10545-2	± 0,3% , ±0,8 mm	Täyttää
Suorakulmaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,3% , ±1,5 mm	Täyttää
Paksuus	EN ISO 10545-2	± 5 % , ± 0,5 mm	Täyttää
Pinnan tasaisuus	EN ISO 10545-2	± 0,4% , ±1,8 mm	Täyttää
Vedenimukyky (E_b)	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	0,05%
Taivutusvetolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	50 N/mm²
Murtolujuus	EN ISO 10545-4	≥ 1300 N ≥ 700 N *)	6080 N
Kulutuskestävyys	EN ISO 10545-7	Valmistajan ilmoituksen mukaan	PEI 5
Liukeesteluokitus	DIN 51130		R9
Pakkasenkestävyys	EN ISO 10545-12		pakkasen kestävä
Kemikaalien kestävyys* (lukuun ottamatta fluorivetyhappo ja sen johdannaiset)	EN ISO 10545-13	Valmistajan lausunnon mukaan	LA, HA kestää
Tahrautumiskestävyys	EN ISO 10545-14	Glass 3 min.	5
Saumanleveys suositus			4 mm min.

Liukastumisenestoluokitus, julkisten tilojen lattiat DIN 51130

- R9 kuivat tilat, kauppakeskukset yms, luiskan kaltevuus enintään 10 °
 R10 vähän karhea liukeestepinta, pesuhuoneet, kuivat sisätilat, sisääntuloaulat, luiskat 10-19°
 R11 karhea liukeestepinta, pesuhuoneet, teollisuuden tilat, suurtalouskeittiöt, terassit, luiskat 19-27°
 R12 erittäin karhea, uimahallit, päiväkodit, terassit ja parvekkeet, luiskat 27-35°
 R13 extra karheat, erikoistilat, elintarviketeollisuuden tilat joissa käsitellään rasvaa, luiskat yli 35°

Kosteiden tilojen lattiat missä liikutaan paljain jaloin DIN 51097

- A lievästi karhea, kuivat tilat, pukuhuoneet
 B karhea, märät tilat, pesuhuoneet, uima-altaan ympärys
 C erittäin karhea, tiloissa missä on tavallista suurempi liukastumisvaara, matalat uima-altaat vedenalaiset portaat, uima-altaan vierusta

Sävyvaihtelu laatoissa

- V1 minimaalinen
 V2 vähäinen
 V3 kohtalainen
 V4 suuri



EMAS



ISO 14001



LEED



LEED



LEED



ISO 9001



CE MARK



MADE IN ITALY

