

## CARATTERISTICHE GENERALI

SPESSORE	2 cm
PESO PAVIMENTAZIONE	± 44,40 kg/m <sup>2</sup>
GEOMETRIA	(60x60) cm
FABBISOGNO	± 2,78 pz/m <sup>2</sup>

## CARATTERISTICHE TECNICHE (ISO10545)

ASSORBIMENTO D'ACQUA	≤ 0,5%
FORZA DI ROTTURA	S ≥ 1300 N
RESISTENZA ALLA FLESSIONE	R ≥ 35 N/mm <sup>2</sup>
DILATAZIONE TERMICA LINEARE	< 9x10 <sup>-5</sup> °C <sup>-1</sup>
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI	RESISTENTE
RESISTENZA GELO	RESISTENTE
RESISTENZA AGLI ACIDI	LOW CONCENTRATION GLA HIGH CONCENTRATION GHA
RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO	GA
RESISTENZA ALLE MACCHIE	5

## ALTRE CARATTERISTICHE TECNICHE

COEFFICIENTE DI ATTRITO ❖ D.M. 236/1989 test B.C.R.A.	GOMMA ASCIUTTA: μ = 0,62 GOMMA BAGNATA: μ = 0,51 CUOIO ASCIUTTO: μ = 0,62	ATTRITO SODDISFACENTE
GRADO DI SCIVOLOSITA' ❖ metodo DIN 51130	R11	
❖ metodo DIN 51097	A+B+C	

## COLORI / IMBALLO

COLORI	DOLOMITE / GRIGIO ROCCIA
PEZZI/BOX	n. 2
BOX/PALLET	32 pz
QUANTITA' PALLET	23,04 m <sup>2</sup>
PESO PALLET	±1,023 t

## CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI



UNI EN 14411



Pedonale



Antisdrucciolo

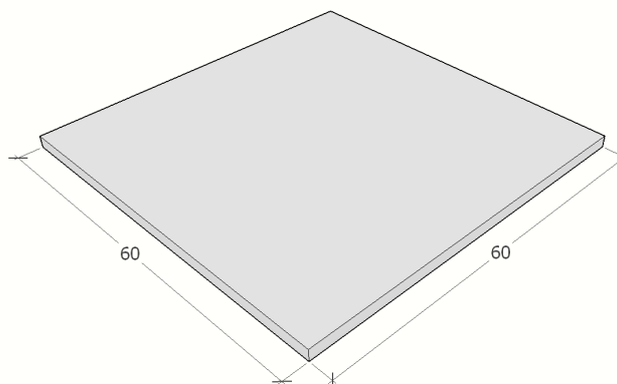


Resistente all'abrasione



Resistente al gelo/disgelo

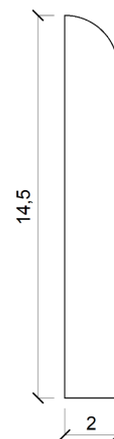
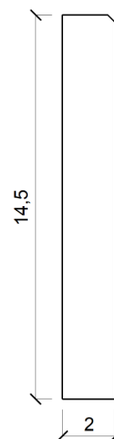
## VISTA ELEMENTI



## COMPLEMENTI: ZOCCOLO (14,5x2x60) cm

COSTA BISELLATA

COSTA BECCO DI CIVETTA



## PEZZI SPECIALI

VEDI SCHEDA PEZZI SPECIALI:

- ALZATA CON SCURETTO
- GOCCIOLATOIO
- GRADINO CON COSTA BISELLATA
- GRADINO CON COSTA A TORO
- GRADINO "L"
- GRADINO CON COSTA RIPORTATA SULLO SPESSORE
- CANALETTA LINEARE A FESSURA
- COPRI CANALETTA A FESSURA
- GRIGLIA FORATA