

GARDA 61x61

CARATTERISTICHE GENERALI

SPESSORE	2 cm
PESO PAVIMENTAZIONE	±43,92 kg/m ²
GEOMETRIA	(61x61) cm
FABBISOGNO	±2,69 pz/ m ²

CARATTERISTICHE TECNICHE (ISO10545)

ASSORBIMENTO D'ACQUA	≤ 0,5%
FORZA DI ROTTURA	S ≥ 1300 N
RESISTENZA ALLA FLESSIONE	R ≥ 35 N/mm ²
DILATAZIONE TERMICA LINEARE	< 9x10 ⁻⁵ C ⁻¹
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

COLORE	BEIGE
PEZZI/BOX	n. 2
BOX/PALLET	30 pz
QUANTITA' PALLET	22,20 m ²
PESO PALLET	±0,985 t

CERTIFICAZIONI & PRESTAZIONI



UNI EN 14411



Pedonale



Antisdrucchiolo

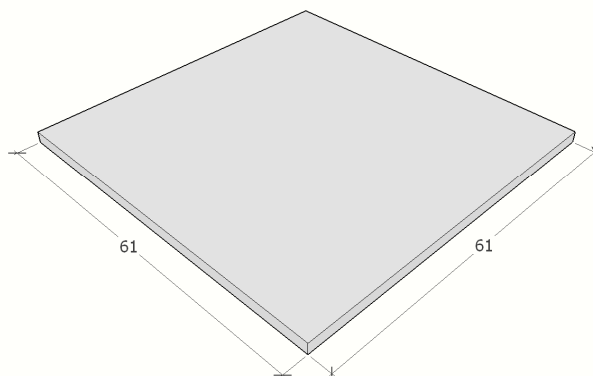


Resistente all'abrasione



Resistente al gelo/disgelo

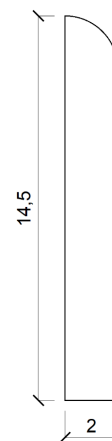
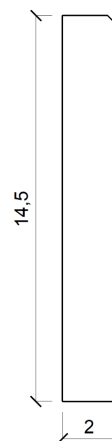
VISTA ELEMENTI



COMPLEMENTI: ZOCCOLO (14,5x2x61) 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