

edilportale[®]

TOUR 2018

Efficienza Energetica, Antisismica,
Comfort Abitativo, NTC2018, Illuminazione,
Acustica, BIM, Realtà Virtuale

ROMA, 08 MAGGIO 2018

RESPIRARE IN CASA

Demis Orlandi





MS3004 Colle per Pavimenti
Base silanica
Flooring

azienda produttrice
Eco Simp

rappresentante
-

contatto

E-Mail

Certificazioni

321/2011

A+
 A
 B
 C
 non presente

GPP
 Emericode
 M1
 GreenGuard

Eurofins
 Ecolabel
 CDPH
 Note

Vernici - 42/04

applicabile

resa (g/m2)

Validato da BioSafe
 Prodotto attivo

Campi di impiego

interno
 esterno
 interpiano

fondazione
 attacco a terra
 intercapedine

Sfogli...

(SdS) EcoSiMP_Flooring.pdf SdS

(ScT) EcoSiMP_Flooring.pdf ScT

CrT

inser. rischi

inser. rappresentanti

cerca

configurazione

Aggiorna Tutto

10/2008

E1

µg/m3

SdS

presente

codice	categoria	tipo	nome	azienda produttrice
FN2006	Reti e Rasanti	Base cemento	Kedy 1S	Kedil
FN2007	Reti e Rasanti	Base gesso	60 Plus	Gyproc
FN3000	Tinte e Vernici	Base acqua	M11	Solas
FN4000	Primer	Base acrilica	Viprimer	Gyproc
IM1000	Impermeabilizzanti	Guaina EVA PVC	Evalon	Alwitra
MS3000	Colle per Pavimenti	Base poliuretano	Sika	
MS3001	Colle per Pavimenti	Base poliuretano	Ultrabond Eco P992 1K	Kerakoll
MS3002	Colle per Pavimenti	Base cemento	Super Eco	Kerakoll
MS3003	Colle per Pavimenti	Base cemento	H40 NoLimits	Kerakoll
MS3004	Colle per Pavimenti	Base silanica	Flooring	Eco Simp
MS4000	Stucchi per Pavimenti	Base calce	Fugabella ECO	Kerakoll
MT2000	Traccianti Spray	Base acqua	Aqua	Dup...
MT5000	Siliconi e Schiume	Base acetato	S27	Otoseal
MT5001	Siliconi e Schiume	Base MS-Polimero	Siqillante MS-Multi	Wurth

ID prodotto

62

0,656



<
>
nuovo
cancella
salva
ultimo







La finestra per tetti.





Soluzioni in argilla

Ecologia

Benessere

Clima interno

Design



Argilla Naturalia-Bau / Claytec





Naturaflex (50Kg/mc $c=2100\text{J/KgK}$)





Proclima INTELLO





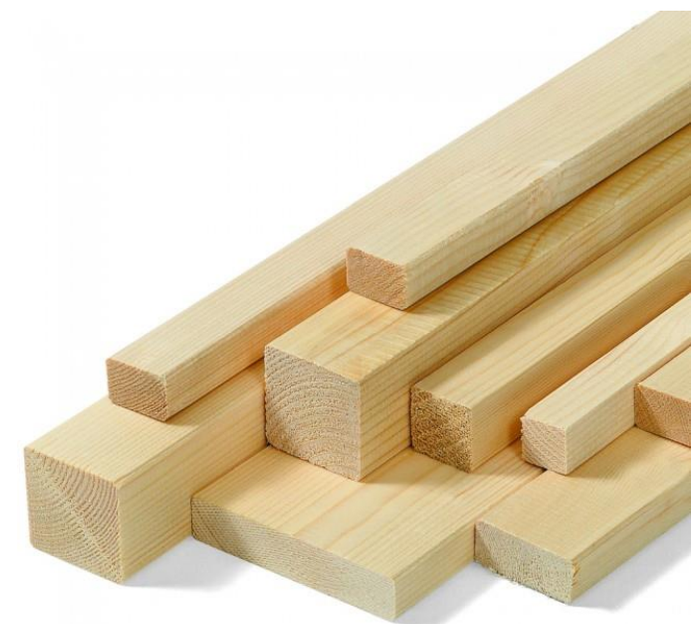
Proclima TESCO PROFIL



finalizzate al conseguimento di standard qualitativi di salubrità indoor:

- **divieto al fumo di sigaretta** per tutta la durata delle lavorazioni;
 - divieto all'innescio di qualsiasi processo di combustione fossile;
- obbligo di stoccaggio in cantiere dei materiali di risulta in appositi sacchi ermetici;
 - divieto di permanenza in cantiere dei materiali di risulta oltre le 24 ore;
 - divieto all'utilizzo di utensili meccanici a rotazione in ambiente chiuso;
 - **divieto all'uso di vernici traccianti spray**;
 - divieto all'uso di schiume sigillanti poliuretatiche o siliconiche;
- obbligo per gli automezzi di prolunghere per lo smaltimento dei gas di scarico;
 - divieto di stoccaggio del materiale da costruzione in ambienti umidi;
- obbligo all'utilizzo di nebulizzatori d'acqua durante le fasi di taglio o fresatura









tour.edilportale.com



edilportale[®]

TOUR 2018

grazie per l'attenzione

tour.edilportale.com

