



Green  
Building  
Council  
Italia

22-23 ottobre 2020

Sostenibilità e  
comfort nell'abitare

Fabio Di Marco - Nesite

**Finitura in sughero: benessere e sostenibilità**

[www.gbccitalia.org](http://www.gbccitalia.org)

## 1.1 INTRODUZIONE

- Comfort abitativo
- Isolamento e traspirabilità



## 1.2 INTRODUZIONE

- Pelle dell'edificio
- Ricambio dell'aria



## 2. SINDROME DELL'EDIFICIO MALATO (SBS)

- Ventilazione inadeguata
- Irritazioni e allergie



## 3.1 IL SUGHERO, NATURALE SCEGLIERLO



- Respira
- Preserva
- Sicuro nel tempo



## 3.2 IL SUGHERO, NATURALE SCEGLIERLO



→ Edilizia bioecologica

→ Alternativa a prodotti petrolchimici



## 4. CARATTERISTICHE SUGHERO

una tra le risorse più stupefacenti e perfette che la  
natura ci offre



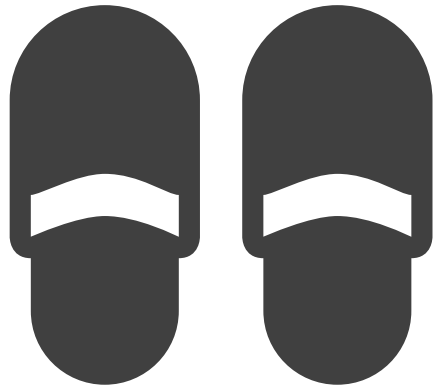
## MIGLIORAMENTO ACUSTICO



- Riduzione rumore da calpestio
- Assorbimento acustico
- Ponti acustici
- Ammortizzante



## COMFORT AL CALPESTIO



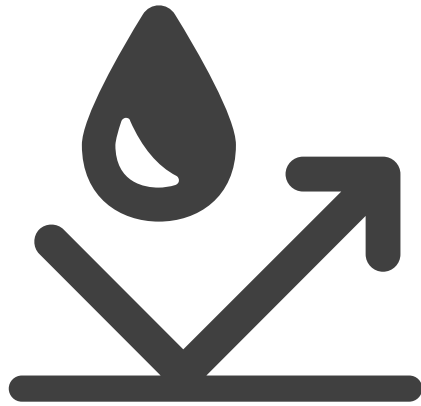
- Sensazione confortevole
- Compressione
- Stabilità dimensionale
- Elastico permanente

## OTTIMO ISOLANTE TERMICO



- Conducibilità termica
- Isolante
- Stabilizzante

## INASSORBENTE E IDROREPELENTE



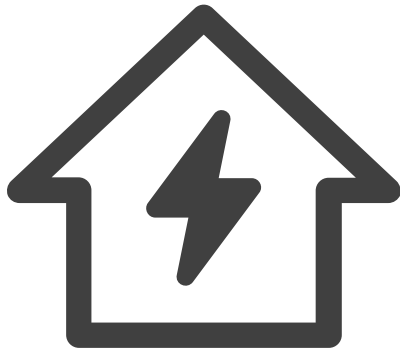
- Idrofugo
- Chimicamente inerte
- Non assorbe odori o gas

## TRASPIRANTE E IMPUTRESCIBILE



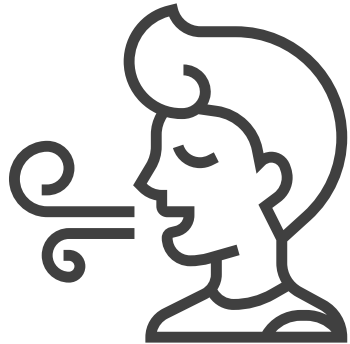
- Inattacabile
- Non si decompone
- Resistente a micosi e muffe

## ANTISTATICO



- Antistatico fisiologico
- Non attrae la polvere
- Facile manutenzione

## ATOSSICO E ANALLERGICO



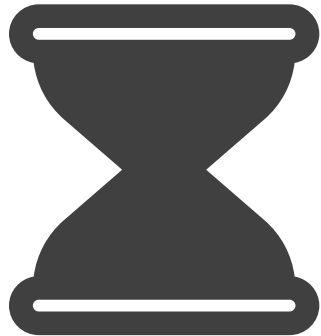
- Non causa allergie
- Non tossico o irritante

## COMPORTAMENTO AL FUOCO



- Reazione al fuoco
- Resistenza al fuoco

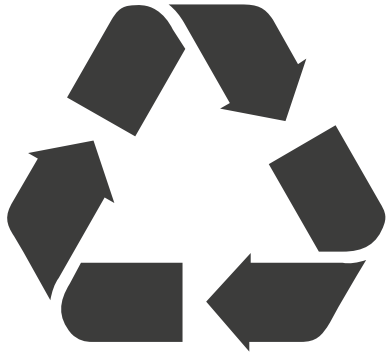
|  
**DUREVOLE**



- Non si deteriora
- Durevole nel tempo

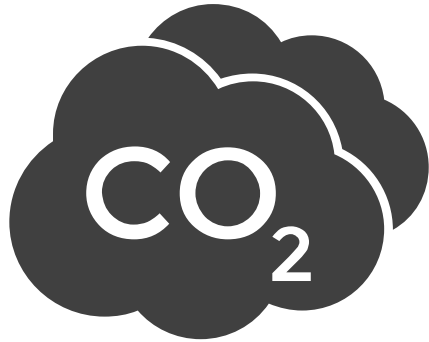


## ECOSOSTENIBILE E RICICLABILE AL 100%



- Nessun albero viene abbattuto per ricavare il sughero.
- Durante la lavorazione del sughero, nulla viene sprecato.

## ASSORBE CO2



- Il sughero è in grado di assorbire CO2 (principale causa dell'effetto serra), fino a 5 volte il suo peso.
- La raccolta del sughero mantiene la vitalità delle foreste stesse, favorisce lo sviluppo economico, ambientale e sociale

Finitura in sughero: benessere e sostenibilità

**SPAZIO ALLE DOMANDE**



Finitura in sughero: benessere e sostenibilità

**NESITE**

NESITE è il marchio di proprietà del Gruppo Transpack di riferimento nel settore dei pavimenti sopraelevati.

Da sempre attenta alla sostenibilità dell'ambiente, l'azienda fornisce soluzioni che contribuiscono alla valutazione LEED degli edifici, consentendo la massima aggiudicazione dei crediti relativi ai pavimenti sopraelevati.

nesite  
raising your projects



Finitura in sughero: benessere e sostenibilità

# CONTATTI



Relatore: Fabio Di Marco

E-mail: [fabio.dimarco@nesite.com](mailto:fabio.dimarco@nesite.com)

Tel: +39 335 7569 471 - +39 049 807 2536





Green  
Building  
Council  
Italia

22-23 ottobre 2020

Sostenibilità e  
comfort nell'abitare

# Grazie per l'attenzione.

Evento realizzato con il supporto di:

