



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

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

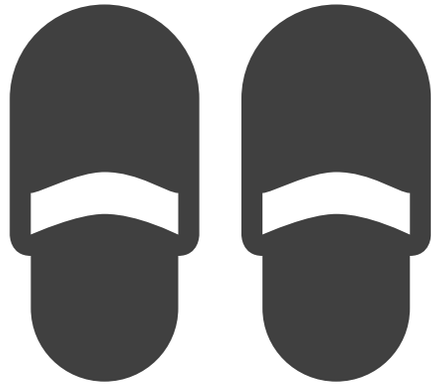


MIGLIORAMENTO ACUSTICO



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

COMFORT AL CALPESTIO



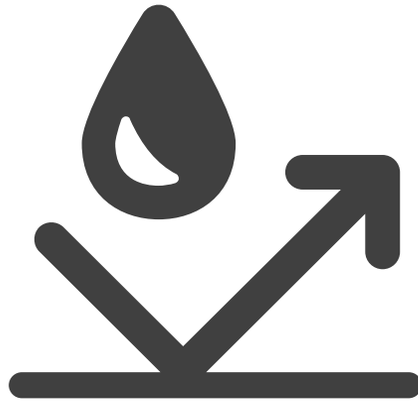
- Sensazione confortevole
- Compressione
- Stabilità dimensionale
- Elastico permanente

OTTIMO ISOLANTE TERMICO



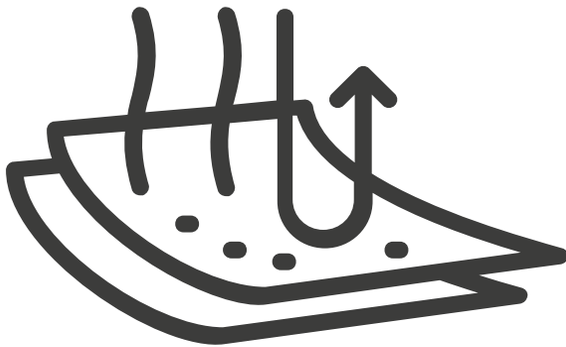
- Conducibilità termica
- Isolante
- Stabilizzante

INASSORBENTE E IDROREPELENTE



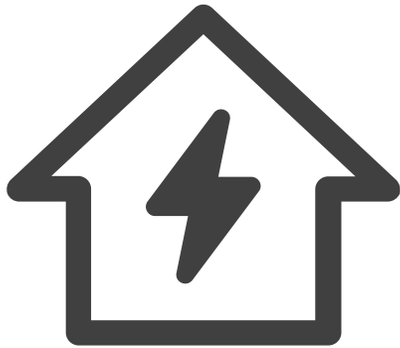
- Idrofugo
- Chimicamente inerte
- Non assorbe odori o gas

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



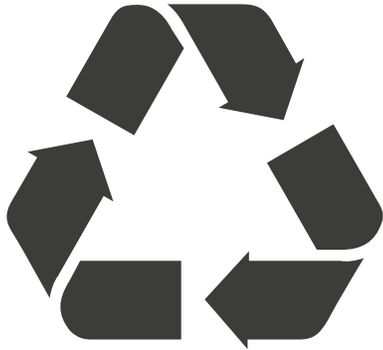
- Reazione al fuoco
- Resistenza al fuoco

DUREVOLE



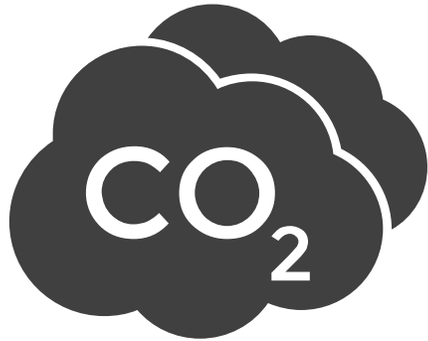
- Non si deteriora
- Durevole nel tempo

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
raising your projects

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.



Finitura in sughero: benessere e sostenibilità

CONTATTI



Relatore: Fabio Di Marco

E-mail: 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:



n e s i t e

