

Il Materiale viene prodotto da OLTREMATERIA by ECOMAT srl



Rispetta le prescrizioni della norma UNI 11021:2002 del 01/12/2002 pitture e vernici- prodotti e sistemi per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti - requisiti e metodi di prova, HACCP D.L. 155 del 13/06/1997 e successive modifiche e aggiornamenti.

Il nostro materiale è idoneo al contatto con gli alimenti!



La prova è stata eseguita secondo le prescrizioni della norma UNI EN ISO 175:2010 del 15/12/2010 "Materie plastiche - Esito della prova dopo 168 h di immersione in acido lattico in soluzione acquosa al 10% (m/m) a 23 °C: Non sono presenti degradi superficiali, dimensionali e strutturali.



Certificato di Conduttività Termica: Consente nei sistemi di riscaldamento a pavimento **una migliore ed eterogenea trasmissione e**



Oltremateria è un sistema certificato al fuoco in classe 1 e con la nuova norma europea UNI EN-ISO classe Bfl-S1.



Certificato antiscivolo Coefficiente di attrito dinamico: suola in gomma su superficie bagnata **0,71** - suola in cuoio su superficie asciutta **0,52**.



Certificazione ISO 9001. ECOMAT Srl, titolare del Brand Oltremateria®, ritiene fondamentale selezionare i laboratori con cui collabora sulla base di un criterio di garanzia e rintracciabilità dei suoi prodotti al fine di ottimizzare il servizio. Il controllo qualità per il sistema Oltremateria® si propone di seguire tutto l'iter interno di ricerca, produzione e confezionamento dei prodotti finiti.



MARCATURA CE = GARANZIA DI SICUREZZA La **marcatatura CE** è un compito ed un obbligo del produttore/importatore, non si acquista e non si vende. Un importante ruolo è svolto dagli organismi notificati dagli Stati membri che intervengono nelle procedure di valutazione della conformità di qualsiasi operatore economico, interno o esterno all'Europa.



Cos'è l'analisi LCA (semplificata) ottenuta da Oltremateria.

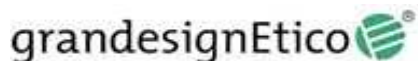
Il sistema Oltremateria contribuisce ad ottenere punteggio nella certificazione LEED.

Cos'è LEED®

LEED è lo standard di certificazione energetica e di sostenibilità più diffuso al mondo: un insieme di criteri sviluppati negli Stati Uniti e applicati in oltre 60 paesi del mondo per la progettazione, costruzione e gestione di edifici sostenibili dal punto di vista ambientale, sociale, economico e della salute.



Il sito **OLTREMATERIA®** aderisce a **Zero Impact Web**, il nuovo progetto di LifeGate, che nasce con l'obiettivo di ridurre e compensare le emissioni di anidride carbonica derivanti dall'utilizzo di internet. **OLTREMATERIA® by ECOMAT srl** sostiene **Impatto Zero®**: il primo progetto italiano che dal 2002 concretizza gli intenti del Protocollo di Kyoto. Affianca persone e aziende in un percorso di riduzione e compensazione delle proprie emissioni di CO2 contribuendo alla creazione e tutela di foreste in crescita in Italia e nel mondo.



Ad Oltremateria® è stato assegnato il premio: **GgrandesignEtico International Award 2012**.



Oltremateria® tra le migliori 10 imprese della Green Economy Made in Italy tra tutte le aziende partecipanti al premio Sviluppo Sostenibile 2012 (Fondazione per lo sviluppo sostenibile) con l'adesione del presidente della repubblica.



ECOMALTA® by Oltremateria® è stato selezionato e scelto da **Matrec EcoMaterials Library** per le sue caratteristiche ambientali. MATREC è la prima **EcoMaterials Library** dedicata ai materiali ambientalmente sostenibili e al loro impiego nel mondo della produzione industriale, dell'architettura e del design.



POLIZZA RC Prodotto.

Il sistema Oltremateria® gode di una garanzia con polizza assicurativa R.C. prodotto.



ECOLABEL (la più importante certificazione in ambito ecologico e di sostenibilità ambientale a livello internazionale) In attesa della certificazione **ECOLABEL**.



Circuito per la promozione dell'abitare sostenibile, di cui Oltremateria® è socio sostenitore Best Up, indica la necessità di unire la cultura dell'equità e della sostenibilità con estetica, creatività, gusto, stili di vita.



Tutti i polimeri nobili da noi utilizzati sono considerati notificati dalla **Einecs** secondo la direttiva **CEE/92/32** eco-compatibile, conforme alla **Direttiva Comunitaria 2004/42/CE** relativa ai VOC (componenti organici volatili).