








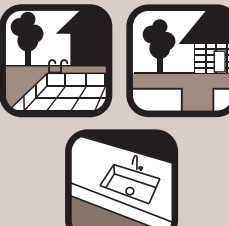
	DESTINAZIONI D'USO	INTENDED USES			
	POSA A PAVIMENTO Situazioni applicative sia per interventi di NUOVA COSTRUZIONE che di RISTRUTTURAZIONI con posa in sovrapposizione a pavimenti preesistenti.	FLOOR INSTALLATION For NEW BUILDINGS and REFURBISHING, for installation on existing floors.			
 IN INTERNO INTERIORS	Residenziale (cucine, bagni, living, aree comuni condominiali, ed ogni altro ambiente di uso residenziale).	Residential (kitchens, bathrooms, living rooms, common apartment block areas and any other residential environment).	●	●	
	Commerciale leggero (uffici, uffici aperti al pubblico, sale d'attesa, negozi, bagni, sale di ristoranti, autosaloni, bar, cinema, ambulatori/cliniche).	Light commercial (offices, offices open to the general public, waiting rooms, shops, bathrooms, restaurant dining rooms, car showrooms, bars, cinemas, surgeries/clinics).	●	●	
	Commerciale intensivo (aree comuni di centri commerciali, hall di alberghi, mense, fast food, discoteche, ospedali) ad esclusione di zone sottoposte al passaggio di carichi pesanti concentrati (ad es. carrelli a ruote dure).	Heavy duty commercial (public areas of shopping centres, hotel halls, canteens, fast food restaurants, clubs, hospitals) with the exception of areas subject to heavy loads (e.g. trolleys with hard wheels).	●		
 IN ESTERNO EXTERIORS	A condizione che le superfici siano coperte (es. logge, balconi coperti, ecc.) e perfettamente impermeabilizzate. Si consiglia l'utilizzo di formati non superiori a 50x50cm.	Upon condition that surfaces are sheltered (e.g. loggias, covered balconies, etc.) and made totally impervious. The use of sizes that are not larger than 50x50 cm is recommended.	●	●	
	POSA A PARETE Situazioni applicative sia per interventi di NUOVA COSTRUZIONE che di RISTRUTTURAZIONI con posa in sovrapposizione a pavimenti preesistenti.	WALL INSTALLATION For NEW BUILDINGS and REFURBISHING, for installation on existing floors.			
 IN INTERNO INTERIORS	Qualunque ambiente residenziale e commerciale.	Any residential and commercial environment.	●	●	●
 IN ESTERNO EXTERIORS	In situazioni dove non si devono praticare tagli ad angolo e con formati di lato non superiore ai 100 cm.	In situations where corner cuts are not necessary and with sizes up to 100 cm.			●
	In situazioni dove si devono praticare tagli angolari ed utilizzare grandi formati.	In situations where corner cuts and large sizes are necessary.	●	●	
	DESTINAZIONI SPECIALI	SPECIAL USES			
FACCIAE VENTILATE, RIVESTIMENTI TERMICI A CAPPOTTO, RIVESTIMENTO VASCHE E PISCINE, SUPERFICI DA RIVESTIRE NEL SETTORE DELL'ARREDAMENTO. VENTILATED FACADES, THERMAL INSULATION CLADDING SYSTEMS, TILING FOR SWIMMING POOLS, FOR FURNITURE SURFACES.	In funzione delle specifiche del progetto, e in abbinamento a sistemi costruttivi indicati da Panariagroup e approvati dalla Direzione Lavori.	Depending on project specifications and in combination with the construction systems recommended by Panariagroup and approved by the Installation Supervisor.	●	●	●





 **PROCESSO PRODUTTIVO ECOCOMPATIBILE**
Meno 70% consumo di materie prime
Meno 70% consumo d'acqua
100% degli scarti crudi e cotti riutilizzati

 **CONSUMI ENERGETICI INFERIORI**
Meno 50% consumo di gas naturali

 **MINORI EMISSIONI DI CO₂**
Emissioni di gas in atmosfera 20 volte inferiori rispetto alla legislazione italiana, in ottemperanza al protocollo di Kyoto.

 **TRASPORTI E PACKAGING OTTIMIZZATI**
Lo spessore ridotto di Kerlite consente il carico di un numero maggiore di metri quadri, con una conseguente riduzione dell'inquinamento generato dai trasporti. Il materiale degli imballi è riciclato per il 100%.

 **IDEALE PER LA COSTRUZIONE DI EDIFICI A BASSO CONSUMO**

ECOCOMPATIBLE PRODUCTION PROCESS
70% less raw materials employed.
70% less water consumed
100% of green and fired rejects recycled

REDUCED ENERGY CONSUMPTION
50% less natural gas consumed

LOWER EMISSIONS OF CO₂
Emissions of gas that are 20 times lower with respect to the thresholds of Italian laws, as envisaged by the Kyoto Protocol.

OPTIMISED TRANSPORT AND PACKAGING
The thin structure of Kerlite makes it possible to load more square metres, which results in less pollution due to road transport. Packaging materials are 100% recycled.

IDEAL FOR LOW CONSUMPTION BUILDINGS

Per maggiori dettagli visita / For more details visit www.cottodeste.it

 **Garanzia Guarantee**
Residenziale e pubblico
Residential and public

Protezione antibatterica sempre attiva
Antibacterial protection always active


antibacterial protection

Elimina fino al 99,9% di batteri dalla superficie 24h/24.
Elimination of up to 99.9% of bacteria, for round-the-clock protection









FOLLOW US ON:



Stampato nel Febbraio 2014 da / Printed in February 2014 by Litographic Group.