

## CLASSIC

CLASSIC è una sottile foglio che varia 1-3 mm di spessore composto da Ardesia o Mica con un supporto di resina poliestere e fibre di vetro. Peso specifico di 1,5 kg/m<sup>2</sup> circa. E' adatto per qualsiasi utilizzo: interni, esterni, pavimenti, rivestimenti di pannelli e carton-gesso, tavoli ecc.

Nome/misure in mm	1220x610	610x300	2100x1050	2510x610	2400x900	2510x1050
----------------------	----------	---------	-----------	----------	----------	-----------

Sahara	•	•				
Kalahari	•	•	•	•	•	
Antartide	•	•	•	•	•	
Patagonia	•	•	•	•	•	
Gobi	•	•				
Mohave	•	•				
Vulcano	•	•	•	•	•	•
Vesuvio	•	•				

Etna	•	•	•			
Selene	•	•				
Elios	•	•				
Vega	•	•				
Callisto	•	•				
Titano	•	•				
Antares	•	•				
Ariel	•	•				
Cosmo	•	•	•			
Mizar	•	•				

## TRASLUCIDO

"Traslucido" è una sottile lamina di Ardesia con un supporto di speciale resina trasparente: in totale 2mm o 5mm a seconda dell'utilizzo. E' un prodotto ideale per valorizzare mobili, banconi pareti, vetrine. Per creare un effetto veramente unico.

Nome/misure in mm	1220x610	610x300	2100x1050	2510x610	2400x900	2510x1050
----------------------	----------	---------	-----------	----------	----------	-----------

Sahara	•	•				
Kalahari	•	•	•	•		
Antartide	•	•	•			
Patagonia	•	•	•	•		
Gobi	•	•				
Mohave	•	•				
Vulcano	•	•		•	•	
Vesuvio	•	•				

### 2mm

Sahara	•	•				
Kalahari	•	•	•	•		
Antartide	•	•	•			
Patagonia	•	•	•	•		
Gobi	•	•				
Mohave	•	•				
Vulcano	•	•	•	•	•	
Vesuvio	•	•				

### 5mm

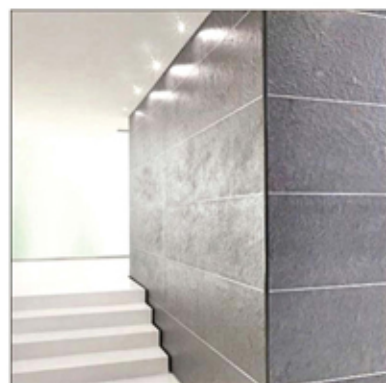
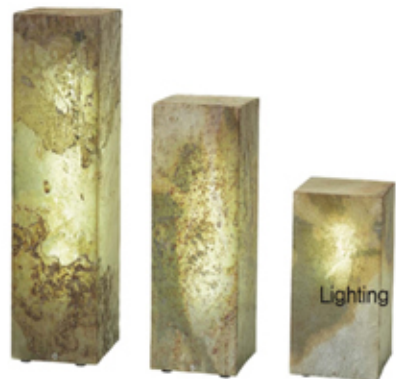
ECO-STONE

"Eco Stone" è un prodotto ecologico. Si tratta di una sottilissima lamina di Ardesia (solo per "Cosmo" nella gamma Mica) con uno supporto di fibra e polimero spray. In totale un pannello flessibile come carta di soli 0,2-0,5 mm, con un peso di soli 0,400/0,500 Kg/m<sup>2</sup>. Ideale per applicazioni molto ricercate (libri, divani, borse, cinture, colonne, astucci, porte), ma anche per rivestimenti interni. L'unica VERA pietra al mondo che si può cucire e incollare come un tessuto.

Nome/misure 1220x610 610x300

in mm

Sahara	•	•
Kalahari	•	•
Antartide	•	•
Patagonia	•	•
Gobi	•	•
Mohave	•	•
Vulcano	•	•
Vesuvio	•	•
Etna	•	•
Cosmo	•	•



adesivi  
e  
protettori

PRODOTTO	DESCRIZIONE	CONSUMO APPROSSIMATIVO	CONTENITORE	CONTENITORE PER SCATOLA
MS POLIMERO	Adesivo/Sigillante Monocomponente basato su MS Polimero. Colore Neutrale. Questa colla è stata testata ed è risultata la migliore per il fissaggio.  APPLICAZIONI: Fissaggio ad alta resistenza, adatta sia per interni sia per esterni e zone umide e per la sigillatura e incollaggio sulla maggior parte dei materiali da costruzione come mattone, cemento, gesso, ferro, acciaio, alluminio, zinco, compensato, sughero, lana di roccia, ceramica, porcellana, specchi.  CARATTERISTICHE: alta resistenza e aderenza immediata. Presa rapida, inodore, privo di solventi e isocianati, non macchia. Resiste a tutte le condizioni atmosferiche fino a 200° c.	175 millilitri/m <sup>2</sup>	290 millilitri	12
Impregnante Speciale	Impregnante a base d'acqua e olio idrorepellente. Senza solventi. Uso adatto sia per l'interno che per l'esterno. Adatto a tutti i tipi di lastre di pietra	50 millilitri/m <sup>2</sup>	1 litro	10
Intensificatore di colore	Sigillante con proprietà intensificatore del colore. Intensificatore di Colore  A base di solvente per un'asciugatura veloce	50 ml / m <sup>2</sup>	1 litro	10
PCI NANOFUG  o MAPEI	Guarnizione confort di geopolimero per le fughe larghe fino a 6mm nel rivestimento delle zone umide. Disponibile in 12 colori	0,25 kg / m <sup>2</sup>	5 kg	