

MANUTENZIONE

| | |
|---------|--|
| Marmo | <p>Il marmo è una roccia metamorfica composta prevalentemente di carbonato di calcio. Nonostante sia considerato “eterno” perché resistente agli urti e alle abrasioni, il marmo è poroso ed è sensibile alle macchie e agli acidi.</p> <p>Per questo è importante pulirlo con detergenti neutri e trattarlo con prodotti antimacchia specifici.</p> <p>Si raccomanda l'uso del prodotto FILAREFRESH della ditta FILA (Padova - Italy) : prodotto neutro da utilizzarsi anche quotidianamente per detergere le superfici in pietra naturale . Certificato per il contatto alimentare. www.filasolutions.com</p> |
| Ardesia | <p>L'ardesia è una particolare varietà di roccia metamorfica di origine sedimentaria prevalentemente diffusa nel colore nero o grigio, ma può essere trovata anche nelle colorazioni verde, bordeaux o multicolor.</p> <p>E' una pietra molto forte e compatta ed è caratterizzata dalla grande resistenza ad agenti atmosferici e usura e dalla sua impermeabilità naturale.</p> <p>L'ardesia di origine italiana presenta una significativa componente di carbonato di calcio ed è quindi sensibile al lavaggio con acidi che tendono ad ingrigire il materiale.</p> <p>Si raccomanda l'uso del prodotto FILAREFRESH della ditta FILA (Padova - Italy) : prodotto neutro da utilizzarsi anche quotidianamente per detergere le superfici in pietra naturale . Certificato per il contatto alimentare. www.filasolutions.com</p> |
| Legno | <p>Nel legno verniciato si applicano più mani di vernici che chiudono la porosità del materiale creando una pellicola trasparente e lucida. Il legno verniciato non ha quindi bisogno di trattamenti protettivi.</p> <p>Si consiglia una manutenzione con prodotti neutri a basso residuo.</p> |
| Metalli | <p>Utilizzare prodotti di pulizia non aggressivi. Non utilizzare panni abrasivi che possono graffiare la superficie soprattutto se verniciata.</p> |